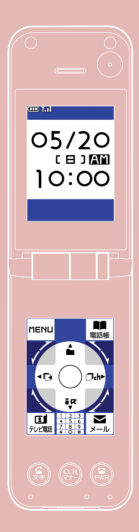


取扱説明書

FOMA® D800iDS '07.2

10 キーモード編







ドコモ W-CDMA 方式

このたびは、「FOMA D800iDS」をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書および電池パックなど機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

FOMA D800iDS は、あなたの有能なパートナーです。大切にお取り扱いのうえ、末長くご愛用ください。

FOMA端末のご使用にあたって

FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所および FOMA サービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本たっている場合で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。

公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください.

FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。

FOMA端末は音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には実際の音声と異なって聞こえる場合があります。

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様による SSL のご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対し SSL の安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

認証会社:日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、日本ジオトラスト株式会社、RSAセキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社

このFOMA端末は、FOMAプラスエリアに対応しております。

このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワーク以外ではご使用になれません。

The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.

はじめてFOMA端末をお使いになる方へ

本FOMA端末がはじめてのFOMA端末」という方は、まず、本書を以下の順序でお読みください。 FOMA端末をお使いいただくための準備と基本的な操作を、ひととおりご理解いただくことができます。

- 1 .電池パックをセットし、充電しましょう(●P39、P40)
- 2 .電源を入れ初期設定を行い、自分の電話番号を確認しましょう(♥P44、P45、P48)
- 3 本体のキーなどの役割を確認しましょう(●P24)
- 4 .画面に表示されるアイコンなどの意味を確認しましょう(◆P25)
- 5 .メニューの操作方法を確認しましょう(◆P31)
- 6 .電話のかけかた/受けかたを確認しましょう(●P51、P65)

本書について、最新の情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。

「取扱説明書(PDFファイル)」ダウンロード

(http://www.nttdocomo.co.jp/support/manual/download/index.html)

URLおよび掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

さまざまな検索方法で、知りたい機能や操作方法を探せます。

FOMA D800iDSの取扱説明書は『6キーモード/3キーモード編(別冊)と『10キーモード編(本書)の2冊で構成されています。

モードについて

D800iDSは、3つのモードが用意されています。モードによって、利用できる機能、メインディスプレイの表示、タッチパネルの表示が異なります。

モード選択については、それぞれ以下をご覧ください。

・初期設定◆P45 ・モード選択◆P46

. - . . .

『6キーモード/3キーモード編』

10キーモード

D800iDSのすべての機能が利用できるモードです。 本書では、主に10キーモードの説明をしています。 6キーモード

タッチパネルに表示されるキーの数が基本的に6つで構成されるモードです。

3キーモード タッチパネルに表示されるキーの数が基本的に3つ で構成されるモードです。また、3キーモードではス キャンモードが利用できます。

「索引」から探す

P358

機能名やサービス名から探します。

次ページで詳しく説明

「かんたん検索」から探す

P4

よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

次ページで詳しく説明

「表紙インデックス」から探す

表紙

表紙のインデックスを使って、本書をめくりながら探します。

次ページで詳しく説明

「目次」から探す

P6

「メニュー一覧」から探す

P316

目的別に章に分類された目次から探します。

D800iDSのメニューから探します。

「主な機能」から探す

Р8

「**クイックマニュアル」を利用する** P364

D800iDSの特徴的な機能や新機能から探します。

よく使う機能の操作方法を記載しています。本書から切り離してお使いください。

この「FOMA D800iDS取扱説明書」の本文中においては、「FOMA D800iDS」を「FOMA端末」と表記 させていただいております。 あらかじめごて承ください

本書では、主にテーマカスタマイズの設定が「ベーシック」の場合で説明しています。

本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。

本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

「マイピクチャ」の記載ページを探すときを例に説明します。

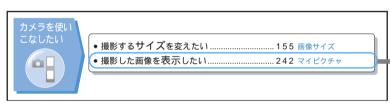
「索引」から探すとき

あらかじめ機能名やサービス名がわかっているときは索引から探します。



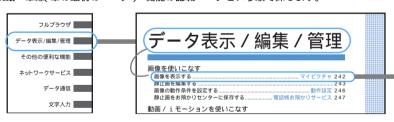
「かんたん検索」から探すとき

かんたん検索では、よく使う機能や知っていると便利な機能を簡単に探せます。



「表紙インデックス」から探すとき

表紙 章鼠(章の最初のページ) 機能の記載ページという順で探します。



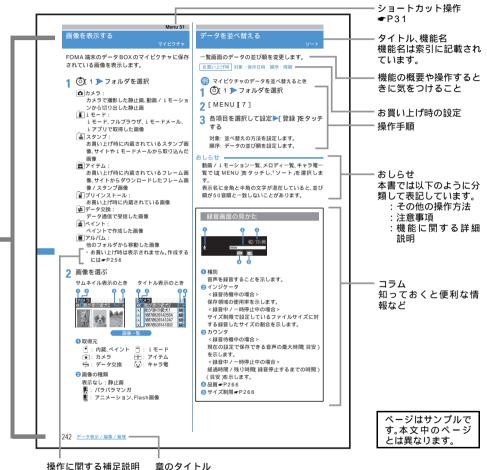
本書に掲載されている画面およびイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。

ます。	一の衣記を首唱	10 (1129,27)	スタッテハベル	に依小される十一風	」で囲かて表記してい
実際のキー	本書での表記	タッチパネルの表示	本書での表記 1)表示を省略して記載し - いまま
(SLP)	(CLR)	1	[1]	ている場合があ	

(例: □作成 [作成])

書では 操作手順を以下のように表記してい

The close state of the control of th				
表記	意味			
[MENU 【 0 】 ● ▶ 端末暗証番号	待受画面で【MENU【0】をタッチした後、●をタッチする。			
を入力	続けて、端末暗証番号を入力し、[確定]をタッチする。			



特に断りがないかぎり、待受画面からの操作手順を記載しています。

最も簡単な操作方法を記載しています

本書では、 (o) (スピードセレクターTP)で項目にカーソルを合わせる操作を、「選ぶ」と表記しています。ま た、 🙆 (スピードセレクターTP)で項目にカーソルを合わせ、 🗨 をタッチして項目を選ぶ操作を、「選択」と 表記しています。

入力欄に文字を入力する操作においては、最後は 確定 をタッチする操作を省略しています。

かんたん検索

知りたい機能をわかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

通話に便利な機能を知りたい



- 電話番号を知らせたい/知られたくない.......47 発信者番号通知
- 音声電話通話中にテレビ電話に切り替えたい…55 テレビ電話切り替え

出られない 電話にこう したい



- 通話を控える必要があることを伝えたい……73 公共モード(ドライブモード)
 ……74 公共モード(電源OFF)
- **用件**を録音/録画したい…………………75 伝言メモ

メロディや イルミネー ションを変 えたい



- 着信相手ごとに着信音などを変えたい............91 電話帳別着信設定
- **着信音**を変えたい……………………………………………108 音の設定
- **キーを押したとき**の音を消したい......110 **キー確認音**
- 着信を**振動**でも知りたい.......112 バイブレータ設定
- マナーモードにしたい......113 マナーモード
- ◆ 着信時のステータスイルミの 点灯パターンを変えたい.......126 イルミネーション設定

画面表示を 変えたい / 知りたい



- 画面のマーク(アイコン)の意味を知りたい......25 メインディスブレイの見かた
- ◆ 待受画面(壁紙)を変えたい......115 待受画面設定
- 待受画面にカレンダーを表示させたい........ 118 カレンダー

メールを使い こなしたい



- **画像**を送りたい......188 添付ファイル
- メールを自動で振り分けて保存したい...... 205 メール振り分け設定

カメラを使い こなしたい



- 撮影する**サイズ**を変えたい.......155 画像サイズ
- 撮影した画像を表示したい......242 マイピクチャ

安心して電話を使いたい



- 電話帳の内容を知られたくない…………… 104 シークレット属性
- 番号非通知の電話を受けたくない......144 発番号なし動作設定
- 電話帳にない人からの電話を受けたくない.... 146 メモリ登録外着信拒否
- 万一のデータ消失に備え

電話帳などを保存しておきたい.......147 電話帳お預かりサービス 1

1:お申し込みが必要な有料サービスです。

こんなこともできます



- 電池を長持ちさせたい......123 照明設定

- **電卓**として使いたい......284 電卓
- **最新のソフトウェア**にしたい......349 ソフトウェア更新
- セキュリティを最新の状態にしたい..........353 スキャン機能

目 次

Contents

FOMA端末のご使用にあたって	表紙裏
はじめてFOMA端末をお使いになる方へ	表紙裏
本書の見かた / 引きかた	1
かんたん検索	4
FOMA D800iDSの主な機能	8
D800iDSを使いこなす!	10
安全上のご注意(必ずお守りください)	12
取扱い上の注意について	
知的財産権について	20
本体付属品および主なオプション品について	22

ご使用前の確認

23

各部の名称と機能 メインディスプレイの見かた タッチパネルの使いかた メニューの選択方法 ステータスイルミの見かた FOMAカードの使いかた 電池パックの取り付け/取り外し 充電 電池残量 電源ON/OFF 初期設定 モード選択 日付時刻設定 発信者番号通知 自局番号

電話 / テレビ電話

49

かけかた リダイヤル / 着信履歴 着もじ 186 / 184 WORLD CALL 受けかた エニーキーアンサー設定 着信中オープン応答 通話中クローズ設定 受話音量 音量設定 応答保留 公共モード(ドライブモード / 電源OFF) 伝言メモ キャラ電の利用 テレビ電話動作設定 など

電話帳

8 7

電話帳登録 グループ設定 電話帳検索 電話帳修正 電話帳削除 シークレット属性 クイックダイヤル など

音/画面/照明設定

107

音の設定 バイブレータ設定 マナーモード 待受画面設定 発着信画面表示設定 照明設定 メニュー設定 テーマカスタマイズ設定 イルミネーション設定 不在着信お知らせ 時計表示設定 タッチパネル補正 タッチパネルキーレイアウト設定 フォースリアクタ設定 など

あんしん設定

131

暗証番号について 端末暗証番号変更 PINコード オールロック おまかせロック セルフモード PIMロック ダイヤル発信制限 プライバシーモード設定 サイドキーロック シークレットモード 電話帳お預かりサービス など

カメラ

149

静止画撮影 動画撮影 撮影時設定 など

iモード/iモーション/iチャネル

161

iモードとは サイト表示 iモードパスワード変更 インターネット接続ブックマーク 画面メモ 画像保存 iメロディ iモード設定 メッセージR/F 証明書操作 iモーションとは iモーションの取得 iモーション設定iチャネルとは チャネル一覧 テロップ表示設定 など

メール 183

iモードメール作成・送信 添付ファイル iモードメール保存 iモードメール受信iモード問合せ 画像表示・保存 iモーションメール メロディ再生・保存メールBOXの操作方法 メール設定 チャットメール作成・送信SMS(ショートメッセージ)作成・送信 など

i アプリ 219

i アプリとは ダウンロード i アプリ起動 i アプリTo i アプリ待受画面 など

フルブラウザ

233

フルブラウザ フルブラウザ設定

データ表示/編集/管理

241

画像表示 / 編集 動画 / i モーション再生 / 編集 キャラ電 メロディ再生 データ管理 赤外線通信 サウンドレコーダー など

その他の便利な機能

267

マルチアクセス マルチタスク 自動電源ON / OFF設定 お知らせタイマー 目覚まし スケジュール帳 カスタムメニュー 自局番号 音声メモ / 動画メモ 通話時間 / 通話料金 通話料金自動リセット設定 通話料金上限通知 電卓 メモ帳 ペイント スイッチ付イヤホンマイク 各種設定リセット データー括削除 など

ネットワークサービス

291

留守番電話サービス キャッチホン 転送でんわサービス 迷惑電話ストップサービス 番号通知お願いサービス デュアルネットワークサービス 英語ガイダンス サービスダイヤル 遠隔操作 マルチナンバー など

データ通信

299

データ通信について 準備の流れ ATコマンドについて など

文字入力

303

文字入力について 入力設定 2タッチ入力方式 5タッチ入力方式 手書入力方式 定型文登録 文字コピー 区点コード入力 単語登録 ダウンロード辞書 など

付録 / 外部機器連携 / 困ったときには

315

メニュー一覧 モード間での設定引き継ぎについて お買い上げ時に登録されているデータ 文字割り当て一覧 2タッチ入力 / 5タッチ入力) オプション・関連機器 故障かな?と思ったら、まずチェック エラーメッセージ一覧 保証とアフターサービス ソフトウェア更新 スキャン機能 主な仕様 など

索引 / クイックマニュアル

357

索引 クイックマニュアル

FOMA D800iDSの主な機能

FOMA は、第三世代移動通信システム(IMT-2000)の世界標準規格の 1 つとして認定された W-CDMA方式をベースとしたドコモのサービス名称です。

i モードだから スゴイ! i モードは、i モード端末のメインディスプレイを利用して、i モードのサイト (番組)やi モード対応ホームページから便利な情報をご利用いただけるほか、手軽にメールのやりとりができるオンラインサービスです。

i アプリ/i アプリDX

さまざまなiアプリをサイトからダウンロードして活用したり、それらを待受画面に設定したりできます。

さらに i アプリDXでは、電話帳やメールなど i モード端末内の情報と連動することで、より i アプリの楽しみかたが広がります。 \rightarrow P220

あんしん設定

■ おまかせロック **☞**P137

FOMA 端末を紛失した際に、お申し出によりその FOMA 端末へロックをかけられ、解除もできます。 お問い合わせ先については取扱説明書裏面をご 覧ください。

・ご契約者の方と FOMA 端末をご利用されているお客様が異なる場合、ご契約者の方からのお申し出があればロックがかかることがありますのでご了承ください。

電話帳お預かりサービス

FOMA 端末の電話帳、静止画、メールをお預かりセンターに保存し、FOMA端末の紛失時などにお預かりセンターに保存したデータを新しいFOMA端末に復元できるサービスです。さらに、お預かりセンターに保存したデータをパソコンを利用して編集・管理でき、編集したデータをFOMA端末に反映することも可能です。◆P147電話帳お預かりサービスのご利用にあたっての注意事項およびご利用方法の詳細などについてはご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編』を、お問い合わせ先については取扱説明書裏面をご覧ください。

・お申し込みが必要な有料サービスです。

豊富なネットワークサービス

- ・留守番電話サービス(有料) ¹●P292
- ・転送でんわサービス(無料) 1 P294
- ・SMS(ショートメッセージ (無料) → P214
- ・キャッチホン(有料) ¹●P293
- ・デュアルネットワークサービス(有料)¹ ●P295

1:お申し込みが必要です。

多彩な機能

選べるモード

₽P45

10キーモード、6キーモード、3キーモードの3種類から選べます。

タッチパネル

タッチパネルに表示される項目をタッチして操作します。

6キーモードや3キーモードを利用時、文字入力 時は、タッチパネルにメニュー項目や選択項目 が表示されるので、目的の項目をタッチするだ けで簡単に選択操作ができます。

ステータスイルミ

- ・閉じたまま、時刻、電話やメールの着信などを 確認できます。 ◆P35
- ・電話がかかってきたときなどにステータスイルミが各種パターンで光ります。 ▼P126

カメラ搭載

・アウトカメラとインカメラを搭載しており、大きなメインディスプレイで見ながら撮影できます。 最大 1.3M ピクセルの静止画を撮影できます。最 大 4 倍ズームのほか、フレーム付き撮影など、さ まざまな撮影方法を選択できます。

☞P150

アウトカメラ: 有効画素数約130万画素 最大

記録画素数約130万画素)

インカメラ : 有効画素数約10万画素(最大記録画素数約10万画素)

動きのなめらかな高画質な動画を撮影・再生できます。●P154、P247

スキ<u>ャ</u>ンモード

3キーモードを利用時、スキャンモードに設定すると、別売の外部スイッチ接続ケーブルで接続した外部スイッチ(市販品:支援機器)で電話やメールなどの操作ができます。また、タッチパネル全体を1つのキーとして操作することもできます。

スキャンモードについては『6キーモード/3キー モード編』をご覧ください。

■ より使いやすくなったメール機能

- ・圏外から圏内に移動したとき、圏内自動送信設 定済みの未送信メールを自動的に送信します。 ◆P191
- ・あらかじめ返信メールの本文を登録しておく と、簡単に返信できます(クイック返信)。 ▼P208.P209
- ・電話帳やカレンダーからメールの検索が簡単にできます。▼P95、P276
- ・ATOK+APOT(AI 推測変換)搭載により、効率 的に文字を変換できます。

手書文字入力機能

タッチパネルに文字を書いて入力できます。 キー操作での文字入力に慣れていない方でも簡 単に入力できます。

ペイント

☞P286

☞P308

タッチパネルにイラストを描いて画像として保存できます。i モードメールに添付して送信することもできます。また、カメラで撮影した静止画にイラストを描くこともできます。

マルチアクセス機能 **☞**P268

音声通話とパケット通信を同時に利用できます。i モード中の通話や、通話中のメールの送受信ができます。

マルチタスク機能 **☞**P268

複数の機能を同時に実行し、切り替えながら利用できます。たとえば電話しながら受信メールを読んだり、電話帳を登録したりできます。

フルブラウザ **☞**P234

パソコン向けのインターネットホームページを 表示できます。

D800iDSを使いこなす!

D800iDSの多彩なビジュアルコミュニケーションを紹介します。

テレビ電話

離れた相手と顔を見ながら通話できます。また、アウトカメラに切り替えて周囲の風景などの映像を相手の 画面に表示したり、キャラ電を使用して自分の画像の代わりにキャラクタを相手の画面に表示できます。

自分の画面





お互いの顔を見ながら通話できます。●P51、P65

相手の画面



周囲の映像を相手の 画面に表示できます。 **☞**P81

相手の画面



キャラクタを相手の 画面に表示できます。 **☞**P78

着もじ

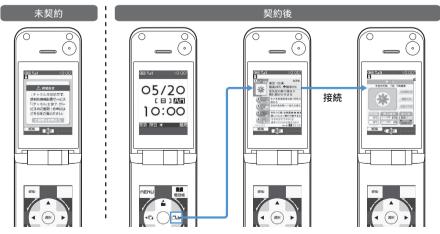
電話をかけるときにメッセージを設定し、相手の着信画面にメッセージ(着も じ)を表示させます。着信側はメッセージ(着もじ)を見て相手の用件・気持ちを 事前に知ることができます。 ●P58



i チャネル

自分で操作することなく、いろいろな情報を定期的に受信することができます。

また、i チャネル対応キー((○))を 1 秒以上タッチすることでチャネル一覧を表示することができ、さら にリッチな詳細情報を取得することができます。 ◆P180



画面のカスタマイズ

- ・待受画面には未読メール、不在着信などの新着情報や、カレンダー、スケジュールなどを表示でき、簡単な操作で内容を確認できます(カスタム待受画面)。また、待受画面の時計のデザインがいろいろ選べます。◆P118、P129
- ・テーマカスタマイズ設定により、待受画面、メニューなどを一括で設定できます。◆P126

カスタム待受画面







内容を確認できます。

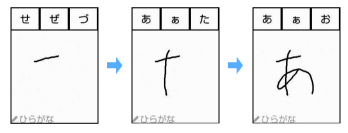




テーマカスタマイズ(アスター)の例

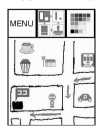
手書文字入力

手書入力方式で文字を入力できます。書きたい文字をタッチパネルに直接手書きして、逐次表示される3つの候補から文字を選択すればそのまま入力できます。●P308



ペイント

タッチパネルを使って手書きのイラストを描くことができます。また、カメラで撮影した静止画にもイラストを描くことができます。描いたイラストはメールに添付して送信できます。★P286





安全上のご注意(必ずお守りください)

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してください。

ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

この表示は、取扱い を誤った場合、「死 **小**危険 亡または重傷を負う 危険が切迫して生じ ることが想定される」 内容です。 この表示は、取扱い を誤った場合、「死 亡または重傷を負う 可能性が想定される」 内容です。 この表示は、取扱い を誤った場合、「傷 害を負う可能性が想 注意 定される場合および 物的損害のみの発生 が想定される」内容 です。

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと) を示します。



分解してはいけないことを示す 記号です。



濡れた手で扱ってはいけないこと を示す記号です。



水がかかる場所で使用したり、 水に濡らしたりしてはいけない ことを示す記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず 実行していただくこと)を示し ます。



電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

「安全上のご注意」は下記の6項目に分けて説明しています。

.....P17

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)FOMAカードの取扱いについて(共通)

⚠危険



FOMA端末に使用する電池パック およびアダプタ(充電器含む)は、 ドコモグループ各社が指定したも のを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、 FOMA 端末や電池パック、その他機器 を漏液、発熱、破裂、発火、故障させる原 因となります。

電池パック D07 卓上ホルダ D11 FOMA ACアダプタ 01 FOMA DCアダプタ 01 FOMA 乾電池アダプタ 01 FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01 FOMA海外兼用ACアダプタ 01

その他互換性のある商品についてはドコ モショップなど窓口までお問い合わせく ださい。



分解、改造をしないでください。また、ハンダ付けしないでください。 火災、けが、感電などの事故または故障 の原因となります。

また、電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



火のそばや、ストーブのそば、直射 日光の強いところや炎天下の車内 などの高温の場所で使用、放置し ないでください。

機器の変形、故障や、電池パックの漏液、発熱、破裂、発火、性能や寿命の低下の原因となります。

また、ケースの一部が熱くなり、やけど の原因となることがあります。



濡らさないでください。

水やベットの尿などの液体が入ると発 熱、感電、火災、故障、けがなどの原因と なります。使用場所、取扱いにご注意く ださい。



警告



ガソリンスタンドなど、引火、爆発 の恐れがある場所では、使用しな いでください。

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵が発生する場所で使用すると、爆発や火災の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や 高圧容器に、電池パック、FOMA端 末やアダプタ(充電器含む)、FOMA カードを入れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、FOMA 端末、アダプタ(充電器含む)の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。



強い衝撃を与えたり、投げ付けた りしないでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性 異物(金属片、鉛筆の芯など)が触 れないようにしてください。また、 内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障の原因となります。



使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いままでと異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。

- 1. 電源プラグをコンセントやシ ガーライタソケットから抜く。
- 2. FOMA端末の電源を切る。
- 電池パックをFOMA端末から 取り外す。

そのまま使用すると発熱、破裂、発火または電池パックの漏液の原因となります。

⚠注意



' 信 月

子供が使用する場合は、保護者が取扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。 けがなどの原因となります。



禁止

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。

落下して、けがや故障の原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管 してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因 となります。



湿気やほこりの多い場所や高温に なる場所には、保管しないでくだ さい。

禁止 故障の原因となります。



充電、または動画撮影や再生、テレビ電話、i モード、i アプリの繰り返しや長時間連続使用などの場合においてFOMA端末や電池パック・アダプタ(充電器含む)の温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れると お客様の体質や体調によっては肌に赤 みやかゆみ、かぶれなどが生じるおそ れがあります。

FOMA 端末をアダプタ(充電器含む)に 接続した状態で長時間連続使用される 場合には特にご注意ください。

FOMA端末の取扱いについて



警告



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与える場合があります。また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

医療機関内における使用については各 医療機関の指示に従ってください。 また、航空機内での使用など禁止行為 をした場合、法令により罰せられるこ とがあります。



指示

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、FOMA端末の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

・ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細動器、その他医用電 気機器、火災報知器、自動ドア、その他 の自動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、当該の各医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



医用電気機器などを装着している 場合は、胸ポケットや内ポケット への装着はおやめください。

FOMA 端末を医用電気機器などの近くで携行および使用すると、医用電気機器などの故障の原因となる恐れがあります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。

心臓に影響を与える可能性があります。



自動車などを運転中に使用しない でください。

2004年11月1日から、運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となっております。ハンズフリーキットをご利用の場合でも車を安全な場所に停車してからご利用ください。運転中は、公共モードまたは守番電話サービスをご利用ください。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。

目に影響を与える可能性があります。 また、他の赤外線装置に向けて送信す ると誤動作するなどの影響を与えるこ とがあります。



ハンズフリーに設定して通話するときは、スピーカーホン機能)必ずFOMA端末を耳から離して使用してください。

難聴になる可能性があります。



エアバッグの近くのダッシュボー ドなど、エアバッグの展開による 影響が予想される場所にFOMA端 末を置かないでください。

エアバッグが展開した場合、FOMA端末 が本人や他の人などに当たり、けがなど の事故や故障および破損の原因となり ます。



屋外で使用中に、雷が鳴り出した ら、すぐに電源を切って安全な場 所に移動してください。 落雷、感電の原因となります。 指示



ストラップなどを持ってFOMA端 末を振り回さないでください。 本人や他の人などに当たり、けがなど の事故や故障および破損の原因となり ます。



お客様の体質や体調によっては、 かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じる ことがあります。異状が生じた場 合は、直ちに使用をやめ、医師の診 療を受けてください。



FOMA端末内のFOMAカード挿入 口に、水などの液体や金属片、燃え やすいものなどの異物を入れない 禁止 でください。

火災、感電、故障などの原因となります。 自動車内で使用した場合、車種に

で、その場合は使用しないでください。



よっては、まれに車載電子機器に 影響を与えることがあります。 安全走行を損なうおそれがありますの 指示



磁気カードなどをFOMA端末に近 づけたり、挟んだりしないでくだ さい。

キャッシュカード、クレジットカード、 テレホンカード、フロッピーディスク などの磁気データが消えてしまうこと があります。



指示

FOMA端末を開閉する際は、指やス トラップなどを挟まないようご注 意ください。

けがなどの事故や破損の原因となるこ とがあります。

電池パックの取扱いについて

電池パックのラベルに記載されている 表示により、電池の種類をご確認くださ LI.

- •	
表示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池



電池パック内部の液が目の中に 入ったときは、こすらず、すぐにき れいな水で洗った後、直ちに医師 の診療を受けてください。 失明の原因となります。



火の中に投下しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



端子に針金などの金属類を接触さ せないでください。また、金属製 ネックレスなどと一緒に持ち運ん だり、保管しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、 踏みつけたりしないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



電池パックをFOMA端末に取り付 けるときに、うまく取り付けでき ない場合は、無理に取り付けない でください。また、電池パックの向 きを確かめてから取り付けてくだ さい。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



電池パック内部の液が皮膚や衣服 に付着した場合は、直ちに使用を やめてきれいな水で洗い流してく ださい。

皮膚に傷害をおこす原因となります。



指示

所定の充電時間を超えても充電が 完了しない場合は、充電をやめて ください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



指示

電池パックが漏液したり、異臭が するときは、直ちに使用をやめて 火気から遠ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原 因となります。



一般のゴミと一緒に捨てないでく ださい。

発火、環境破壊の原因となることがあ ります。不要となった電池パックは、端 子にテープなどを貼り、絶縁してから ドコモショップなど窓口にお持ちいた だくか、回収を行っている市町村の指 示に従ってください。

オプション品(ACアダプタ、DCアダブ タ、卓上ホルダ、車内ホルダ)の取扱いに ついて



コンセントやシガーライタソケッ トにつながれた状態で充電端子を ショートさせないでください。ま た、充電端子に手や指など、身体の 一部を触れさせないでください。 火災、故障、感雷、傷害の原因となりま



濡れた手でアダプタ(充電器含む) のコード、コンセントに触れない でください。

感電の原因となります。



AC アダプタや卓上ホルダは、風呂 場などの湿気の多い場所では、使 用しないでください。 感電の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プ ラグをコンセントから抜いてくだ さい。

電源プラグを 感電、火災、故障の原因となります。 抜く



アダプタ(充電器含む)のコードや 電源コードが傷んだら使用しない でください。

万一、水などの液体が入った場合

は、直ちにコンセントやシガーラ

イタソケットから雷源プラグを抜

感電、発熱、火災の原因となります。



電源プラグを いてください。 感電、発煙、火災の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込 むときは、金属製ストラップなどの 金属類を触れさせないように注意 し、確実に差し込んでください。 感電、ショート、火災の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してくだ さい。

誤った電圧で使用すると火災や故障の 原因となります。海外で使用する場合 は、FOMA 海外兼用 AC アダプタ 01 を 使用してください。

ACアダプタ:AC100V FOMA海外兼用ACアダプタ: AC100~240V (家庭用交流コンセントのみに接続すること) DCアダプタ: DC12V・24V(マイナスアース車専用)



DC アダプタのヒューズが万一切れ た場合は、必ず指定のヒューズを使 用してください。

誤ったヒューズを使用すると、火災、故 障の原因となります。指定ヒューズに 関しては、個別の取扱説明書でご確認 ください。



DCアダプタはマイナスアース重専 用です。プラスアース重には使用し ないでください。 火災の原因となります。



電源プラグについたほこりは、拭 き取ってください。 火災の原因となります。



充雷中は、アダプタ(充雷器含む) および卓上ホルダを安定した場所 に置いてください。また、アダプタ (充電器含む) および卓上ホルダを 布や布団で覆ったり、包んだりし ないでください。

FOMA 端末が外れたり、熱がこもり、火 災、故障の原因となります。



アダプタ(充電器含む)には触れな いでください。

落雷、感電の原因となります。



お手入れの際は、コンセントやシ ガーライタソケットから抜いて、 行ってください。

雷が鳴り出したら、FOMA端末、

電源プラグを 感電の原因となります。 抜く



アダプタ(充電器含む)をコンセン トやシガーライタソケットから抜 く場合は、アダプタ(充電器含む)の コードや雷源コードを引っ張らず、 アダプタ本体部分を持って抜いて ください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、 感電、火災の原因となります。



アダプタ(充電器含む)のコードや 電源コードの上に重いものをのせ たりしないでください。 感電、火災の原因となります。

FOMAカードの取扱いについて





FOMAカード IC部分を取り外す 際はご注意ください。 手や指を傷つける可能性があります。

医用電気機器近くでの取扱いについて

本記載の内容は『医用電気機器への電波の影響を 防止するための携帯電話端末等の使用に関する 指針』(電波環境協議会)に準ずる。



満昌雷車の中など混雑した場所で は、付近に植込み型心臓ペース メーカおよび植込み型除細動器を 装着している方がいる可能性があ りますので、FOMA 端末の電源を 切るようにしてください。

電波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



医療機関の屋内では次のことを 守って使用してください。

- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈 疾患監視病室(CCU)にはFOMA端末 を持ち込まないでください。
- 病棟内では、FOMA端末の電源を切っ てください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電 気機器がある場合は、FOMA端末の電 源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み 禁止などの場所を定めている場合は、 その医療機関の指示に従ってくださ ١١。
- ・自動的に電源が入る機能が設定され ている場合は、設定を解除してから、 電源を切ってください。



植込み型心臓ペースメーカおよび 植込み型除細動器を装着されてい る場合は、装着部から FOMA 端末 は22cm以上離して携行および使 用してください。

雷波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



自宅療養など医療機関の外で、植 込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器以外の医用電気機 器を使用される場合には、雷波に よる影響について個別に医用電気 機器メーカなどにご確認くださ L1.

電波により医用電気機器の動作に影響 を与える場合があります。

取扱い Fの注意について

共通のお願い

水をかけないでください。

FOMA 端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードは防水仕様にはなっておりません。 風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身につけている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れなどによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめごて承願います。

なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。

お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。

- ・FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強くこすると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。
- ・アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。

エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

FOMA 端末に無理な力がかかるような場所に置かないでください。

多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣服のポケットに入れて座ると、液晶画面、内部基板などの破損、故障の原因となり、保証の対象外となります.

電池パックやアダプタ(充電器含む)に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

FOMA端末についてのお願い

極端な高温、低温は避けてください。

温度は5 ~35 、湿度は45%~85%の範囲で ご使用ください。

一般の電話機やテレビ、ラジオ等をお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた場所でご使用ください。

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

ズボンやスカートの後ろポケットに FOMA 端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。 また、鞄の底など無理な力がかかるような場所に は入れないでください。

故障の原因となります。

ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を閉じないでください。

故障、破損の原因となります。

使用中、充電中、FOMA端末が温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。

カメラを直射日光に向けて放置しないでください。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

このFOMA端末はおまかせロック(◆P137)に対応しております。

おまかせロックは、ご契約者の方からのお申し出により、ロックがかかるサービスです。

ご契約者の方とFOMA端末をご利用されているお客様が異なる場合、ご契約者の方からのお申し出があればロックがかかることがありますのでご了承ください。

電池パックについてのお願い

電池パックは消耗品です。

使用状態などによっても異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

充電は、適正な周囲温度(5 ~ 35)の場所で 行ってください。

初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください.

電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。

直射日光が当たらず、風通しの良い涼しい場所に 保管してください。

長時間使用しないときは、使い切った状態で FOMA端末から外し、電池パックを包装している ビニール袋などに入れて保管してください。

アダプタ(充電器含む)についてのお願い

充電は、適正な周囲温度(5 ~ 35)の場所で 行ってください。

次のような場所では、充電しないでください。

- ・湿気、ほこり、振動の多い場所
- ・一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く

充電中、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが異常ではありませんのでそのままご使用ください。

DCアダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。

車のバッテリーを消耗させる原因となります。 抜け防止機構のあるコンセントを使用の場合、そ のコンセントの取扱説明書に従ってください。

強い衝撃を与えないでください。また、充電端子 を変形させないでください。

故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

FOMA カードの取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。

ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷 をかけないようにしてください。

使用中に FOMA カードが温かくなることがあり ますが、異常ではありませんのでそのままご使用 ください。

他のICカード読み取り装置(リーダー/ライター)などに、FOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。

IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。 お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど) で拭いてください。

お客様ご自身でFOMAカードに登録された情報内容は、別にメモをとるなどして保管してくださるようお願いします。

万一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなど窓口にお持ちください。

極端な高温・低温は避けてください。

ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

FOMA カードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。

故障の原因となります。

FOMA カードを曲げたり、重いものを載せたりしないでください。

故障の原因となります。

カメラについて

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為等を行う場合、法律、条例 迷惑防止条例等 に従い処罰されることがあります。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像 送信を行う際は、プライバシー等にご配慮 ください。

タッチパネルについてのお願い

タッチパネルに保護シートやシールなどを貼らないでください。

機能劣化やタッチパネルが破損する原因となり ます。

表面を固いものでこすったり、強く押したりしないでください。

タッチパネルが破損する原因となります。

ボールペンやピンなど先の尖ったもの、また爪先 で操作しないでください。

タッチパネルが破損する原因となります。

知的財産権について

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信等することはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であって も撮影または録音を制限している場合がありますの でご注意ください。

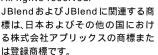
また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに 他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本 人の同意なしにインターネット上のホームページに 掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖 像権を侵害するおそれがありますのでお控えくださ い。

商標について

本書に掲載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

- ・「FOMA」 mova」iモーション」iモード」「iアプリ」iモーションメール」iショット」「iメロディ「DoPa」 mopera」「mopera U」「WORLD CALL」 WORLD WING」ショートメール「着モーション」 デコメール「Vライブ」iエリア」 パケ・ホーダイ」 キャラ電」iアプリDX」「デュアルネットワーク」マルチナンバー」 ビジュアルネット」i チャネル」ドコモテレビ電話ソフト」 First Pass」 sig marion」 セキュリティスキャン」「musea」「公共モード」 メッセージド」 My DoCoMo」 おまかせロック」 着もじ」 電話帳お預かりサービス」および FOMA」ロゴ「i-mode」ロゴ「i-ppli」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- ・「キャッチホン」は、日本電信電話株式会社の登録商標です。
- ・フリーダイヤルサービス名称およびフリーダイヤ ルロゴマークは NTT コミュニケーションズ株式会 社の商標です。
- Microsoft[®]、Windows[®]は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録 商標です。
- ・ Java及びJava に関連するすべての商標は、米国及 びその他の国において米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

 Powered by JBlendTM Copyright 2002-2006 Aplix Corporation.
 All rights reserved.





- 「マルチタスク / Multitask」は日本電気株式会社の 登録商標です。
- ・本製品はインターネット機能として、株式会社 ACCESSのNetFrontを搭載しています。NetFront は日本国およびその他の国における株式会社 ACCESS の商標または登録商標です。Copyright© 1996-2007 ACCESS CO., LTD.
- ・本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。 Adobe、FlashおよびFlash LiteはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならび にその他の国における商標または登録商標です。 Copyright© 1995-2007 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
- ・McAfee[®]、マカフィー[®] は米国法人 McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国にお ける登録商標です。
- ・Adobe および Adobe Reader は Adobe Systems Incorporated アドビ システムズ社)の米国ならび にその他の国における商標または登録商標です。
- ・ Powered By Mascot Capsule®/Micro3D Edition™ Mascot Capsule® は株式会社エイチアイの登録商標です。
- ・「ATOK」 APOT(Advanced Prediction Optimization Technology)」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。
- ・QuickTimeは米国その他の国で登録された米国アップルコンピュータ社の登録商標です。
- ・「プライバシーモード」は富士通株式会社の登録商標です。

symbian

本機には、Symbian Software Ltd よりライセンス 供与されたソフトウェアが含まれています。

Symbian、Symbian OS、およびすべての Symbian 関連の商標およびロゴはSymbian Software Ltd の 商標または登録商標です。©1998-2007 Symbian Software Ltd. All rights reserved.

- フォースリアクタはアルプス電気の日本登録商標です。
- 「右脳鍛錬ウノタン®」は、株式会社インターチャネルの登録商標です。
- ・その他、本文中に掲載されている会社名、商品名は、 各社の商標または登録商標です。

その他

- ・本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、お客様が 個人的かつ非営利目的において、以下に記載する場合のみ使用することが認められています。
 - ・MPEG-4 Visual の規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4 Video)を記録する場合
 - ・個人的かつ営利活動に従事していない消費者に よって記録された MPEG-4 Videoを再生する場 合
 - ・MPEG LA よりライセンスを受けたプロバイダから入手されたMPEG-4 Videoを再生する場合プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人 MPEG LA, LLC にお問い合わせください。
- ・下記一件または複数の米国特許またはそれに対応 する他国の特許権に基づき、QUALCOMM 社より ライセンスされています。

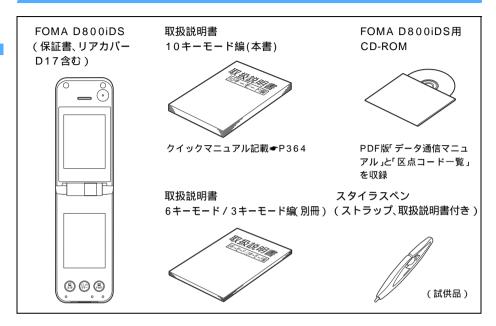
Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations;

4,901,307	5,504,773	5,109,390
5,535,239	5,267,262	5,600,754
5,416,797	5,490,165	5,101,501
5,511,073	5,267,261	5,568,483
5,414,796	5,659,569	5,056,109
5,506,865	5,228,054	5,544,196
5,337,338	5,657,420	5,710,784
5,778,338		

- 本製品の一部分に Independent JPEG Group が 開発したモジュールが含まれています。
- ・本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記 しています。
 - ・Windows XP は、Microsoft® Windows® XP Professional operating system または Microsoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
 - ・Windows 2000 は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system の略です。
 - Windows XP、2000 のように併記する場合があります。

本体付属品および主なオプション品について

本体付属品



主なオプション品

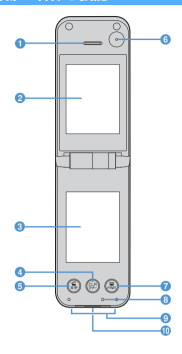


・その他のオプション品について◆P339

ご使用前の確認

各部の名称と機能	. 24
メインディスプレイの見かた	. 25
タッチパネルの使いかた	. 28
メニューの選択方法	. 3 1
ステータスイルミの見かた	. 35
FOMAカードを使う	. 36
電池パックの取り付けかた/取り外しかた	. 39
携帯電話を充電する	. 40
電池残量の確認のしかた電池残量	43
電源を入れる / 切る電源ON / OFF	44
初期設定を行う初期設定	45
10キーモードから6キーモード/3キーモードに切り替えるモード選択	46
日付・時刻を合わせる日付時刻設定	46
相手に自分の電話番号を通知する発信者番号通知	
自分の電話番号を確認する自局番号	48

各部の名称と機能



- サイズ(mm): 高さ106×幅49×厚さ21 (閉じているとき)

質量(g) : 約122(電池パック装着時)

- 1 受話口 相手の声がここから聞こえます。
- ② メインディスプレイ **☞**P25
- ③ タッチパネルディスプレイ(タッチパネル) ◆P28 タッチパネルをタッチしてさまざまな操作が行えます。
- ② □ クリア/マナーモードキー i アプリ待受画面の i アプリ起動、文字の消去 や、1つ前の画面に戻る操作に使います。また、1 秒以上押してマナーモードの設定/解除に使います。
- ⑤ 舎声電話開始/スピーカーホン/文字キー音声電話をかける/受ける、スピーカーホン機能の切り替え、文字入力時の入力モード切り替えなどに使います。
- 「インカメラ◆P81、P150 自分を撮影したり、テレビ電話で自分の映像を送信します。
- ②電源/終了キー 通話/操作中の機能の終了、応答保留、シーク レットモードの解除、カスタム待受画面の表示 /非表示の切り替えなどに使います。電源を入れる/切るときは2秒以上押します。
- 8 送話口/マイク 自分の声を伝えます。

⑨ 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端 子です。

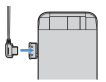
- ⑪ 外部接続端子 ♥P41各種オプション品などを接続します。
- ① FOMA アンテナ アンテナが内蔵されています。
- ② ステータスイルミ◆P35 電話着信時やメール受信時、FOMA端末を閉じた ときなどに設定したパターンで点灯します

ときなどに設定したパターンで点灯します (◆P126)。新着情報があるときに点滅します (◆P127)。また、カメラ撮影時などに点灯 / 点滅 します。

- 13 充電ランプ 充電中に赤く点灯します。
- び スピーカー 着信音やスピーカーホン機能利用時の相手の声 などがここから聞こえます。
- (15) ストラップ取付口
- 16 アウトカメラ ▼P81、P150 人や風景などを撮影したり、テレビ電話で人や 風景などの映像を送信します。
- 17 リアカバー
- ⑤ 赤外線ポート ▼P260 赤外線でデータをやりとりします。

- ① イヤホンマイク端子 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続します。
- ② TASKキー マルチアクセス・マルチタスクの操作に使います。
- ② [②] 伝言メモ/シャッターキー 伝言メモ/音声メモメニューの表示、カメラの撮 影、着信音/アラーム音の停止、ステータスイル ミの表示切り替えなどに使います。1 秒以上押し て、クイック伝言メモの開始、カメラの起動に使 います。

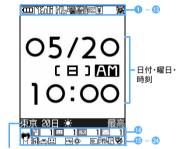
スイッチ付イヤホンマイクの接続方法



・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを差し込んで使用できます。また、イヤホンジャック変換アダプタ P001(別売)を使うと、従来のイヤホンマイクを使えます。

メインディスプレイの見かた

ここではメインディスプレイの上部、下部に表示されるマーク(アイコン)の説明をします。



i チャネルの受信情報●P182

- ① (Ⅲ): 電池残量表示 ◆P43
- ② 下二: 受信レベル表示●P44

圈外: 圏外表示●P44

Self: セルフモード中**●**P138

ドコモケータイdatalink使用中☞P302

- ③ 🚦 :iモード中(iモード接続中)**☞**P162
 - № :i モード中(パケット通信中)
 - ₱P174、P192

赤外線リモコン使用中●P264

- 5 🍱:センターに i モードメールとメッセー 3 ジR/F満杯 2 ← P193、P174
 - 🐚 / 🕦 / 🕦
 - : センターに i モードメールまたはメッ セージR/F満杯
 - 1 : センターに未受信の i モードメールと メッセージR/Fあり
 - - : センターに未受信の i モードメールま たはメッセージR/Fあり

- ⑤ ■:未読iモードメール、SMS満杯で FOMAカードにSMS満杯◆P216
 - : 未読 i モードメール、SMS満杯 ●P193、P216
 - : FOMAカードにSMS満杯●P216
 - ▽ : 未読i モードメールとSMSあり
 - ₱P192、P215
 - ៊ : 未読 i モードメールあり┏P192
 - 京記: 未読SMSあり●P215
- [3]: SSLページ表示中およびSSLページからダウンロードしたi アプリを使用中またはiアプリでSSL通信中◆P163
 - TLS/SSLページ表示中**●**P234
 - 12 : 圏内自動送信失敗メールあり ◆P191
 - ¶☑: 圏内自動送信メールあり **●**P191
- 8 周/■(白/赤)
 - : 未読メッセージRあり / 満杯 ←P174
- ⑤ [/] (白/赤)
 - : 未読メッセージFあり / 満杯**☞**P174
- D 🖟 : シークレットモード中☞P142
- ① ②:iアプリ動作中●P222

 - - **☞**P229
 - 办:iアプリDX動作中●P222
 - ・i アプリDX待受画面表示中●P117
 - ③ : i アプリDX待受画面から i アプリ起動中◆P229
- 1、| ¥ : 積算通話料金が上限を超過◆P284
- (3) ※ : i アプリ自動起動失敗●P228

⑤ ♥ :通常マナーモード中●P113

🕻 :オリジナルマナーモード中☞P114

16 ぱ:電話着信音量消音設定中**☞**P70

: 音声電話着信のバイブレータ設定中

☞P112

(重要に対しては、10mm): 電話着信音量消音と音声電話着信のバイブレータを同時に設定中

① 曇:公共モード(ドライブモード)中●P73

18 三: 伝言メモ設定中♥P76三: 伝言メモ満杯♥P76

(1) → : FOMA USB接続ケーブル(別売)で外部機器に接続中◆P86

20 & / ()

・) : フォーカスモード時の有効な選択 / 移動方向の表示 ◆P34 ② ■ : FOMAカード読み込み中●P44

2 Pネ: PIMロック中●P138

・ ダイヤル発信制限中●P139

② : サイドキーロック中●P142

□ : スケジュールアラーム設定中●P274
□ : 目覚ましとスケジュールアラームを同

時に設定中

② 駅 : ソフトウェア更新予約中●P351

1 % / % (成功 / 失敗)

: 最新パターンデータの自動更新結果

☞P353

1:現在優先度の高いものが1つ表示されます。優先度の高い順に上から掲載しています。

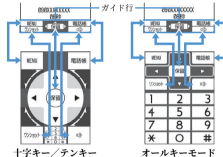
2: i モードメール、メッセージR/Fのうち1種類が満杯で、その他に未受信のメール / メッセージがある場合にも表示されます。

3: 待受画面以外では、1行下に表示されます。

ガイド行の見かた

ガイド行にはタッチパネル上のキーに対応して実行できる操作が表示されます。

例 通話中画面のガイド行のとき



十字キー / テンキー オール 切替モード

表示位置とキーは、図のように対応していま

ガイド行に表示される操作は画面により異な ります。

ガイド行の

は、スピードセレクターTP
の

に対応しています。オールキーモードでは上下左右と中央に対応しています。使用する機能やサイトやインターネットホームページの作りかたによっては異なる場合があります。

タスクバーの見かた

タスクバーには、動作中の機能 タスク)を示すアイコンが最大 8 個表示されます。現在、動作中の機能を確認できます。メール / メッセージ受信時には受信結果がスクロール表示されます。

・文字入力中は入力モードが表示されます。◆P305



― タスクバー(音声電話通話中にスケジュール帳のカレンダーを表示したときの例)

€: 音声電話

(調) / 図: テレビ電話(64K/32K)(場): 音声電話/テレビ電話切替

電話終了中

・外部機器によるテレビ電話

では、マルチタスクで音量設定中

☑: メール☑: i モードメール/メッセー

ジR/F受信中 る SMS受信中

響: チャットメール

□: メッセージR/F

i モード/SMS問合せ中

Internet / 画面メモ / ツータッチサイト

魘: iアプリ

痛: フルブラウザ

☑: マイピクチャ

二: iモーション

♪ : メロディ (:): キャラ雷

₫: カメラ

治: ビデオカメラ

🔐:サウンドレコーダー

■:電話帳

■: 着信履歴

■・グライドル ■・佐言マエ・辛吉

■: 伝言メモ・音声メモ 順: 自局番号

MMA: 日周留っ ● : お知らせタイマー

△: 目覚まし設定中/鳴動中

🍱: スケジュール帳

💯: スケジュール音鳴動中

■: メモ帳
■: 電卓

音: ペイント

ၹ: 外部データ連携中

語: 赤外線通信の受信設定中・ INBOX保存中

64Kデータ通信

多/多

: USB 経由でパケット発信・ 通信中/送受信中

♠ / ♠(白/グレー)

: 各機能の設定中/保留中

💹: ソフトウェア更新中

図: ソフトウェア更新の通知あり

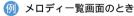
(で): パターンデータ更新中 / バージョン表示中

⑤: 各種ネットワークサービス 設定中

□ お預かりセンターに接続中□ 電話帳通信履歴表示中

直デンメニュー(6キーモード/3キーモードのみ)

一覧画面の見かた





- 現在表示中のページ番号と総ページ数(一覧が複数ページにわたる場合)

- △ は、選ばれている項目の上下に選択項目があることを示しています。
 - ・ (②)でカーソルを移動します。
 - ページの最後の項目で②をタッチすると次ページ、ページの先頭の項目で③をタッチすると前ページが表示されます。
- → ◊ ▷は、選択項目が複数ページにわたっていることを示しています。
 - ・ (の) でページを切り替えます。
 - アイコンの選択画面などでは切り替わりません。

おしらせ =

次の現象は液晶ディスプレイの特性であり、FOMA端末の故障ではありません。あらかじめご了承ください。

- FOMA端末のメインディスプレイやタッチパネルは、非常に高度な技術を駆使して作られていますが、一部に点灯しないドット(点)が常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。
- FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取り外すと、しばらくの間、メインディスプレイやタッチパネルから 残像が消えないことがあります。電池パックの取り外しは、電源を切ってから行ってください。
- しばらく同じ画面を表示していると、何か操作をし、画面表示が切り替わったときに、前の画面表示の残像が メインディスプレイやタッチパネルに残る場合があります。

タッチパネルの使いかた

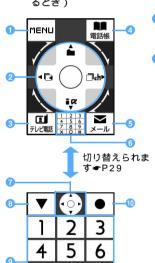
タッチパネルに触れて(タッチ)さまざまな操作が行えます。タッチパネルをタッチすると音が鳴り、軽く振動します。

- ・本書ではタッチパネルを押す操作を「タッチ」と表記しています。
- ・手書入力で文字を入力する場合やペイントでイラストを描く場合は付属のスタイラスペンを利用するとより快適に操作できます。
- ・ペイントを使用中、スピードセレクターTPを回転中、手書文字を入力中は、振動しません。

タッチパネルを操作する

タッチパネルのレイアウトにば「十字キー / テンキー切替モー ド」と「オールキーモー ド」があります。お買い上げ時ば「十字キー / テンキー切替モード」に設定されています。 ◆ P130

- ・オールキーモードではスピードセレクターTPの ●、⑥、②、⑥、⑥ と同様の操作はできますが、 回転操作はできません。
- ・タッチパネルで行える主な操作は以下のとおりです。
- ・文字入力時のタッチパネルの操作について◆P305
- (列) 十字キー / テンキー切替モードの場合(テーマカスタマイズ設定が ベーシック」に設定されているとき)



8

×

9

#

MENU / 左上ソフトキー

メニューの表示、ガイド行左上に表示される操作の実行などに使います。 また、1秒以上タッチしてサイドキーロックの設定/解除に使います。

- 2 スピードセレクターTP
 - ・回転しても操作できます。 → P29
 - 決定キー

操作の実行、フォーカスモードの実行などに使います。また、1 秒以上タッチしてワンタッチ登録した i アプリの起動に使います。

(a) データBOX / キー

データBOXメニューの表示、カーソルの上方向への移動、音量の調整などに使います。また、1秒以上タッチしてインカメラ撮影でのカメラの起動に使います。

- - i モードメニューの表示、カーソルの下方向への移動、音量の調整などに使います。また、1 秒以上タッチして i アプリフォルダー覧の表示に使います。

着信履歴の表示、画面の切り替え、カーソルの左方向への移動などに使います。また、1秒以上タッチしてプライバシーモードの起動/解除に使います。

- リダイヤル/ i チャネル/ (次へ)キー リダイヤルの表示、画面の切り替え、カーソルの右方向への移動な どに使います。また、1 秒以上タッチしてチャネル一覧の表示に使 います。
- テレビ電話開始/スクロール/左下ソフトキー テレビ電話をかける/受ける、メールやサイト画面の1画面スクロール、ガイド行左下に表示される操作の実行などに使います。
- 電話帳/スケジュール/右上ソフトキー電話帳の表示、ガイド行右上に表示される操作の実行などに使います。また、1秒以上タッチしてスケジュールの表示に使います。
- ⑤ メール/スクロール/右下ソフトキー メールメニューの表示、メールやサイト画面の1画面スクロール、ガイ ド行右下に表示される操作の実行などに使います。また、1秒以上タッ チして新規メール作成画面の表示に使います。

- ⑤ 切替キー ダイヤルキーの画面を表示します。
- 切替キー スピードセレクターTPの画面を表示します。
- まー スピードセレクターTPの②と同じ操作が行えます。
- ◎ ダイヤルキー
 - [0]~[9]

電話番号や文字の入力、メニュー項目の実行などに使います。

- 「* 1* / 公共モード(ドライブモード)キー
 - 「 * 」の入力などに使います。また、1 秒以上タッチして公共モード(ドライブモード Yの設定 / 解除に使います。
- 「#]# / マナーモードキー
 - 「#」の入力などに使います。また、1秒以上タッチしてマナーモードの 設定/解除に使います。
- ⑪ 決定キー スピードセレクターTPの ● と同じ操作が行えます。

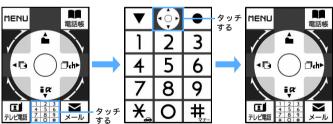
取扱説明書でのスピードセレクターTPの表記のしかた

本書では、以下のように表記しています。

本書での表記	操作	本書での表記	操作
•	中央をタッチする	③	上下左右のいずれかをタッチする
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	左 / 右をタッチする	٥	上か下をタッチする
(a) / (Q)	上 / 下をタッチする	•	右か左をタッチする

スピードセレクターTPとダイヤルキーの表示を切り替える

タッチパネルキーレイアウト設定を「十字キー / テンキー切替モード」に設定すると、スピードセレクターTPがメイン操作になります。ダイヤルキーの操作を行うときは、タッチパネルを切り替えます。



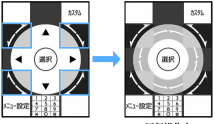
スピードセレクターTPの使いかた

タッチパネルキーレイアウト設定を「十字キー / テンキー切替モード」に設定しておくと、スピードセレクターTPは回転して操作できます。また、画面により、 ②または ③ と同じ操作ができます。回転量に応じて反転表示が移動したりスクロールするので、すばやく操作できます。

スピードセレクターTPの回転操作のしかた

タッチパネルの以下の で囲まれた部分をタッチすると表示が変わり、タッチしたまま回転操作を行います。移動方向は、スピードセレクターTP設定で「時計回り」または「反時計回り」を選択できます。

・回転操作中は、スピードセレクターTPの範囲以外で操作しても回転操作できます。



回転操作中

移動方向の設定 操作例 一瞥画面 表示画面 一瞥画面 メール本文の入力終了画面 ① 待受画面 ☆定 今なにしてるの?電話か 電話番号種別アイコン選択 F 6 6 4 照明設定 見て見てザかわいいでし 5 (小ミネーション 定 6 不在着に 知らせ 0 TP = @ (P) photo 16.3KB 文字表示。《定 8 テーマカスタマイス*設定 会社(直通) 9962 5# 反時計回り 項目を選ぶ アイコンなどを選ぶ スクロール カーソルを移動

- ・着信音量/受話音量の調整中に回転すると音量を増減できます。
- ・カメラ / ビデオカメラの撮影画面表示中やテレビ電話通話中(アウトカメラ利用時のみ)に回転するとズームできます。
- ・日付・時刻などの数値の入力欄では、回転して数値を増減できます。ただし、増減できない入力欄もあります。
- ・静止画編集の反転/回転中に回転すると静止画を回転できます。

おしらせ =

以下の場合、(②)や(③)の操作が可能ですが、回転による操作はできません。

・ダイヤル入力画面でのツータッチサイト表示 ・静止画編集でのカーソル、枠、スタンプなどの移動

スピードセレクターTPの設定をする

スピードセレクターTP設定

スピードセレクターTPの回転操作について設定します。

お買い上げ時 スピードセレクターTP:ON 移動方向:時計回り

1 [MENU [8 [8 [7]

🤈 各項目を選択して設定

スピードセレクターTP: スピードセレクターTPの回転操作を有効にするかどうかを設定します。 移動方向: 回転したときの移動方向を「時計回り」または「反時計回り」から選択します。

📿 [登録]をタッチする

おしらせ -

i アプリ動作中はスピードセレクターTPの回転操作は無効です。

音量調整、ズーム、数値の増減では移動方向の設定は無効となり、右回転で増加/拡大、左回転で減少/縮小となります。

メニューの選択方法

メニューにはノーマルメニューと自分で作れるオリジナルメニュー(カスタムメニュー●P278) があります。[MENU]をタッチしたとき、どちらのメニューを表示するかは、メニュー設定の「起動メニュー」の設定に従います。

メニューの表示形式

お買い上げ時は、ノーマルメニューの「タイルアイコン」に設定されています。以下の種類から選べます (メニュー設定◆P124)。





1: 画面はテーマカスタマイズ設定が ベーシック」のノーマルメニューの表示例です。

リスト

タイルアイコン 1

メニューから機能を選択する

ダイヤルキーでメニューを選択する方法(ショートカット操作)と、スピードセレクターTPでメニューを選択する方法があります。

- ・本書では、主にノーマルメニューのショートカット操作で説明しています。
- ・各種ロック機能や FOMA カード未挿入などの理由で機能が実行できない場合は、アイコンが ffで表示されたり文字が薄く表示されます。

ダイヤルキーでメニューを選択する(ショートカット操作)

メニュー項目にはそれぞれ番号(項目番号)が割り当てられており、対応するダイヤルキーで選択できます。

例 ノーマルメニューの場合に「電話帳登録」を実行するとき

「MENU I 4 I 2]をタッチする

電話帳登録画面が表示されます。



複数のショートカット操作がある場合

ノーマルメニューのショートカット操作が複数ある場合、操作手順で記載している以外のショートカット操作を本文中のタイトル右端に記載しています。

例 電話帳検索のとき



-[MENU]でメニューを表示した後、[4 【 1]の順にタッチすると、電話帳の検索方法の選択画面が表示されることを示します。

・ ☑は ▼] ▼は◎をタッチすることを示します。

スピードセレクターTPでメニューを選択する

例 ノーマルメニュー(タイルアイコン表示の「タイプ1」)の場合に「電話帳登録」を実行するとき

<mark>1 [MENU] > ۞ で 電話帳 / 履歴」を選ぶ > ④</mark>



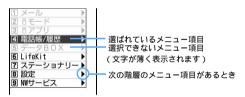
- ・ 待受画面に戻す: (室)
- ・ 1 つ前の画面に戻す: 🕞

-「電話帳 / 履歴」が選ばれているとき

2 ② で「電話帳登録」を選ぶ▶● をタッチする

電話帳登録画面が表示されます。

リスト表示での選択方法



・1つ前の階層メニューに戻す: 🔾 または 🖙

タイルアイコン表示での選択方法

・1つ前のメニューに戻す: 🕞

メニューの説明が見たいとき(機能説明表示)

メニュー項目を選びしばらくすると、機能説明が表示されます。

- ・機能説明はしばらく表示された後に消えます。
- ・機能説明を表示しないように設定できます。 ◆P124

おしらせ。

D800iDSには、6キーモード / 3キーモードもあります。これらのモードではタッチパネルにメニューが表示されます(待受メニュー)。

詳しい操作については『6キーモード/3キーモード編』をご覧ください。

サブメニューから機能を選択する

ガイド行の左上に「MENU」が表示される場合、サブメニューを使って、さまざまな操作ができます。

- 例 リダイヤルのサブメニューを表示するとき
- **1** リダイヤル一覧で MENU ♪ ② でサブメニュー項目を選ぶ ▶ ④ または ③ を タッチする



サブメニューがあることを示します。

- サブメニューの操作方法は、リスト表示と同じです。プP32
- ・サブメニューを閉じる: 「閉じる」

画面の各項目を設定する

確認画面で「はい/いいえ」を選択する

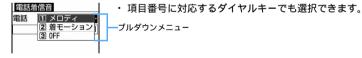
1 ②で はい」またば いいえ」を選ぶ▶◎をタッチする



機能によっては「はい/いいえ」以外の項目が表示される場合があります。

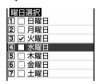
プルダウンメニューから項目を選択する

1 ② で項目を選ぶ ▶ ● でプルダウンメニューを表示 ▶ ② で項目を選ぶ ▶ ● を タッチする



チェックボックスで項目を選択する

1 ②でチェックボックスを選ぶ▶ ● をタッチする



チェックボックスが□から▼に変わり、選択されます。

- ・選択されている項目の場合は
 から□に変わり、選択が解除されます。
- ・機能によっては、[全選択 またば 全解除 をタッチするとすべての項目を選択または解除できます。
- 項目番号に対応するダイヤルキーでも選択または解除できます。

待受画面に | 1 や | 1 などのアイコンが表示されたときは、対応する情報をすばやく表示できま す。

● ► ○ ↑ で ※ □ □ や 回 □ □ などのアイコンを選ぶ ► ● をタッチする

選択したアイコンに対応する画面が表示されます。



の件数

1 不在着信あり:

着信履歴一覧が表示され、着信日時や電話をかけてきた相手の情 報などを確認できます。

□ 1 未再生の伝言メモあり:

伝言メモー覧が表示され、伝言メモを再生できます。

□ 1 留守番電話サービスの伝言メッセージあり:

留守番電話サービスのメッセージ再生確認画面が表示され、メッ セージを再生できます。

1 未読の受信メールあり:

受信メールのフォルダー覧が表示され、未読メールを表示できます。

👺 / 🎇 最新パターンデータの自動更新の結果あり(成功/失敗):

結果を確認できます。●P353

〒は暦は11 C N S ・ 👺 、 🕦 が表示されたとき: 💽 ▶ 📵 でアイコンを選ぶ ▶ 🕞 分の色が変わりま · フォーカスモードを解除する: (CLR) または(全)

フォーカスモード 中は選ばれている

されている情報

おしらせ =

アイコンを選び、🖙 を 1 秒以上押すと、アイコンは一時的に消去されますが、新たに情報が蓄積されたり、情報 を閲覧して件数が変化したりすると再度表示されます。ただし、留守番電話サービスの伝言メッセージのアイ コンの場合は、表示を消去するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択するとアイコンが一時的に 消去されます。

ステータスイルミの見かた

FOMA端末を閉じたときに光った後、時刻が表示されます。FOMA端末を閉じているときにしるを押すと、未読のメール SMSを含む か不在着信の新着通知、日時、アイコンなどが表示されます。



受信レベルと電池残量 の表示の場合

- ・FOMA端末を閉じているときに を押すごとに、新着通知 新着通知が あるときのみ表示) 時刻 日付 アイコンの順に表示を切り替えられます。アイコンは、受信レベル / 圏外 / 電池残量が表示されます。
- ・時刻は24時間制で表示されます。
- ・主に以下のようなFOMA端末の状態が表示されます。
 - ・音声電話やテレビ電話、伝言メモ、保留中の状態
 - ・カメラの撮影中の状態
 - ・i モードメールやSMS、メッセージR/Fの受信時
 - ・電池残量なし
 - ・目覚まし鳴動中、スケジュールアラーム、お知らせタイマー鳴動中
 - ・パケット通信や64Kデータ通信、USB経由での通信、赤外線通信の状態
 - ・不在着信、iモードメールやSMSの新着通知(不在着信お知らせを「ON」に設定している場合)

おしらせ -

イルミネーション設定でテレビ電話着信、音声着信、メール着信を「相手情報表示」に設定すると、電話着信時などに、相手の電話番号や名前が表示されます。

イルミネーション設定で時計のイルミネーションを「ON」に設定している場合、オールロック中、おまかせロック中、サイドキーロック中は、「●」を押すとロックを示すアイコンが表示されてから、時刻の表示画面に切り替わります。

FOMA端末を開いている状態でメインディスプレイやタッチパネルが消灯しているときにステータスイルミが点滅します。

FOMA端末を開くか、キーを押さずに一定時間経過すると、ステータスイルミの表示は消えます。

FOMAカードを使う

FOMA カードとは、電話番号などのお客様情報が記録されるカードです。FOMA 端末に挿入して使用します。

・FOMAカードの詳しい取り扱いについては、FOMAカードの取扱説明書をご覧ください。

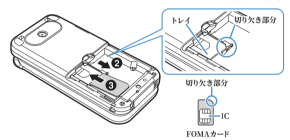
FOMAカードの取り付けかた/取り外しかた

FOMA端末はFOMAカードを取り付けた状態で使用します。カードが取り付けられていないときは、まず、FOMAカードを取り付けてください。

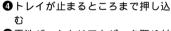
- ・FOMAカードの取り付けや取り外しは、電源を切ってから行ってください。
- ・FOMAカードの取り付けや取り外しは、FOMA端末を閉じた状態で、手に持って行ってください。

取り付けかた

トレイが止まるところまで引き出した状態



- **1** リアカバーを外し、電池パックを取り外す●P39
- トレイを引き出す トレイに指先をかけ、トレイが止ま るところまで引き出します。
- ③IC面を下にし、FOMAカードとトレイの切り欠き部分を合わせてFOMAカードを差し込む



⑤電池パックとリアカバーを取り付ける●P39



取り外しかた

- トレイを引き出す
 - 「取り付けかた」の●~②と同じです。
- 2FOMAカードを引き抜く

FOMAJJ-FFD

FOMAカードトレイが外れたとき

FOMAカードトレイを差 し込み、まっすぐに押し 込んでください。

FOMAカードを外して から行ってください。

おしらせ -

FOMAカードを無理に取り付けようとしたり、取り外そうとすると、FOMAカードが壊れることがありますの でご注意ください。

取り外したFOMAカードはなくさないようにご注意ください。

電池パックを取り付けるときは、必ず FOMA カードのトレイが出ていないことを確認してください。トレイが 出ていると電池パックを取り付けることができません。無理に取り付けようとすると FOMA カードやトレイが 壊れることがあります。

FOMA カードが FOMA カードのトレイに乗り上げたままトレイを押し込むと、動作異常の原因となりますの でご注意ください。

FOMAカードの暗証番号について

FOMAカードには、「PIN1コード「PIN2コード」という2つの暗証番号があります。 ご契約時はどちらも「0000」に設定されていますが、4~8桁の任意の数字に変更できます。●P134

FOMAカード動作制限機能について

FOMA 端末には、お客様のデータやファイルを保護するための機能として、FOMA カード動作制限機能 が搭載されています。

- ・FOMA端末にお客様のFOMAカードを取り付けている状態で、サイトなどからファイルやデータを ダウンロードしたり、メールに添付されたデータを取得すると、それらのデータやファイルには FOMAカード動作制限機能が自動的に設定されます。
- ・FOMAカードを差し替えた場合やFOMAカードが取り付けられていない場合、FOMAカード動作制 限機能が設定されたデータやファイルの表示や再生はできなくなります。
- FOMAカード動作制限機能が設定されているファイルやデータは、赤外線通信で送信できません。
- 動作制限の対象となるデータは次のとおりです。
 - i モードメールに添付されているファイル
 - ・署名に挿入されている画像
 - ・i アプリ(i アプリ待受画面を含む)
 - ・画像(アニメーション、Flash画像を含む)
 - ・メロディ
 - ・動作制限となるデータが含まれたメールテンプレート
- ・メッセージR/F
- 画面メモ
- ・iモーション
- キャラ電

動画メモ

- ・テレビ電話伝言メモ
- ・FOMA カード動作制限機能が設定されている i アプリは、別の FOMA カードに差し替えた場合や

おしらせ 🕳

FOMA カード動作制限機能の対象になっているデータを待受画面や発着信時の画像、着信音などに設定している とき、別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを差し込まずに使用したりすると、音や画像の設定はお 買い上げ時の状態に戻ります。この場合、設定されている音や画像と、実際に鳴る音や表示される画像が異なる ことがあります。データをダウンロードしたときに使用した FOMA カードを差し込むと、データの動作制限は 解除され、設定は元の状態に戻ります(データをランダムイメージ設定に利用していたときは、設定が解除され る場合があります)。

FOMAカードを差し込んでいない場合に、iアプリの削除と保護以外の操作はできません。

赤外線通信、ドコモケータイdatalinkを利用して入手したデータや内蔵のカメラで撮影した静止画や動画には、 FOMAカード動作制限機能は設定されません。

他のiチャネル対応端末にFOMAカードを差し替えた場合、待受画面にiチャネルの情報はテロップ表示され なくなります。その後、情報が自動更新されるか、待受画面で(〇)を1秒以上タッチしてチャネル一覧を表示する と、最新の情報が受信され、待受画面にテロップ表示されるようになります。

FOMAカードが取り付けられていない場合、待受画面に1チャネルの情報はテロップ表示されません。

FOMAカードに保存される設定

以下の設定はFOMAカードに保存されます。FOMAカードを差し替えると、差し替えたFOMAカードに保存 されている設定が有効になります。

- ・SMS設定(「送達通知」以外)・証明書表示/使用設定のドコモ証明書、ユーザ証明書
- 自局雷話番号
- ・FOMAカード(UIM)のPIN1コード、PIN2コード、PIN1コードON / OFF

FOMAカードの機能差分について

FOMA 端末で「FOMA カード(青色)」をご使用になる場合、「FOMA カード(緑色/白色)」とは次のよう な違いがありますので、ご注意ください。

項目	FOMAカード (青色)	FOMAカード (緑色/白色)	参照先
FOMAカード電話帳に登録可能な電話番号の桁数	最大20桁	最大26桁	P92
FirstPassを利用するためのユーザ証明書操作	利用不可	利用可	P177
WORLD WINGサービスの利用	利用不可	利用可	P38
サービスダイヤル	利用不可	利用可	P296

WORLD WINGについて

WORLD WINGとは、FOMAカード 緑色 / 白色)をサービス対応のFOMA端末や海外用携帯電話 W-CDMAま たはGSM方式)に差し替えることにより、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモのFOMA国 際ローミングサービスです。

2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約いただいた方は、お申し込み不要です。ただし、FOMAサー ビスご契約時に不要である旨お申し出いただいた方や途中でご解約された方は、再度お申し込みが必要で

2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約で「WORLD WING」をお申し込みいただいていない方 はお申し込みが必要です。

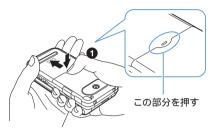
一部ご利用になれない料金プランがあります。

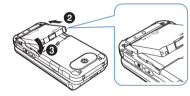
万一、FOMA カード(緑色/白色)を海外で紛失・盗難された場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利 用中断の手続きをとってください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」を ご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意く ださい。

電池パックの取り付けかた/取り外しかた

- ・電池パックの取り付け/取り外しは、必ず電源を切り、FOMA端末を閉じた状態で、手に持って行ってください。
- ・カメラに触れないように注意してください。
- ・指定の電池パックD07をご使用ください。

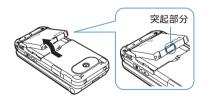
取り付けかた







取り外しかた



- ●リアカバーを外す
 - リアカバーの先端を指で押しながら矢印の方 向にスライドさせて外します。

- ②電池パックのドコモロゴ、リサイクルマークのある面を上にして、FOMA端末と電池パックの端子が合うように図のような角度で差し込む電池パックの端子を無理に差し込むと、本体のコネクタや電池パックの端子部を破損させる恐れがあります。ご注意ください。
- 3電池パックをはめ込む
- ④リアカバーをFOMA端末から約5mmずらして置く
- ⑤リアカバーをスライドさせる

正しい手順で取り付けないと、リアカバーを破損させることがあります。

- ●リアカバーを外す
- ②電池パックの突起部分を持って、外部接続端子の方向に押しながら取り外す

おしらせ =

FOMA 端末のメインディスプレイやタッチパネルはアクティブ液晶を使用しています。アクティブ液晶の特性上、電池パックの取り付け/取り外しの際、残像や横縞がしばらく表示されることがありますが、故障ではありません。

携帯電話を充電する

電池残量が少なくなった場合は、充電してください。

・電池残量は、電池マークで確認します。 ◆P43

充電時間・電池使用時間の目安

充電時間	連続通話時間	連続待受時間	
約140分	音声電話時 約170分 テレビ電話時 約90分	静止時 約550時間 移動時 約400時間	

- ・連続通話時間とは、雷波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- ・連続待受時間とはFOMA端末を閉じて、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態、電波が届かないか、弱い場合など)などにより、通話・待受時間は約半分程度になることがあります。 i モード通信を行うと通試(通信)・待受時間は短くなります。また、通話や i モード通信をしなくても、i モードメールを作成したり、ダウンロードしたiアプリ、iアプリ待受画面を起動させると通試(通信)・待受時間は短くなります。
- ・静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- ・移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- ・データ通信やマルチアクセスの実行、カメラの使用、動画 / i モーションの再生などによっても、通話 (通信)時間・待受時間は短くなります。

充電の開始 / 終了とその他の留意事項

FOMA端末の電源は、切ってからでも入れたままでも充電できます。ただし、電源を入れたままで充電した場合は、充電時間が長くなります。

・充電を開始すると、充電ランプが赤く点灯します。

電源を入れたままで充電を開始すると、充電確認音が鳴り、電池マークが点滅します。

状 態	マーク(🚾)	充電ランプ	意味
充電中	点滅	点灯(赤)	正常に充電しています。
充電完了	点灯	消灯	正常に充電完了しました。

- ・充電を開始しても充電ランプが赤く点灯しなかった場合や、赤で点滅している場合は、正常に充電できていません。FOMA 端末の温度が上昇していると充電できない場合がありますので、使用している機能があれば終了し、FOMA 端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。再度充電を行っても正常に充電できない場合は、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。
- ・電源を入れたままで充電が完了したときは、充電確認音が鳴り、電池マークが点灯状態になります。
- ・電源を入れたまま長時間(1日以上)充電しないでください。充電が完了してもFOMA端末の電源が入っていると、電池残量が減少します。このような場合、ACアダプタやDCアダプタは再度充電を行いますが、再充電の途中でFOMA端末を取り外した場合は、次のような状態になることがあります。
 - ・電池残量が少ない・電池切れのメッセージが表示される・短時間しか使えない
- ・電池残量が十分にある場合は、ACアダプタやDCアダプタに接続しても充電しないことがあります。
- ・AC アダプタまたは DC アダプタを接続して、充電しながら長時間使用すると、温度上昇により一時的 に充電できなくなる場合があります。
- ・本体接続コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないよう、ゆっくり確実に行ってください。 また、本体接続コネクタを取り外すときは、必ずリリースボタンを押しながら引き抜いてください。無理に引っ張ろうとすると故障の原因となります。
- ・本体接続コネクタは、水平になるように抜き差ししてください。
- ・FOMA端末を閉じてACアダプタ(卓上ホルダ)やDCアダプタに接続しているとき、ステータスイルミの時間・日付が点滅します。

電池パックの寿命について

- ・電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
- ・1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますの で、早めに交換することをお勧めします。また、電池パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて 電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。

電池パックの寿命の目安は約1年です。ただし、短時間の充電/放電を繰り返したり、高温になる環境で 充電を行ったり、長時間充電状態を継続したりすると電池パックの寿命が短くなることがあります。

- この製品に使用されているリチウムイオン雷池は、リサイクル可能な貴重な資源です。環境保全のた。 め、不要になった電池はNTT DoCoMoまたは代理店、リサイクル協力店などにお持ちください。
- ・リサイクルの際、以下のことにご注意ください。
 - ・端子にテープなどを貼り、絶縁してください。
 - ・分解、改造をしないでください。



Li-ion

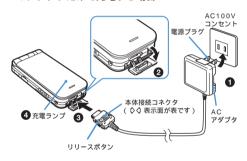
コンセントから充電する

FOMA AC アダプタ 0.1(別売)を使用して充電できます。また、卓上ホルダ D.1.1(別売)と組み合わせて も充雷できます。

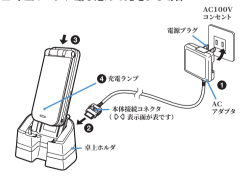
FOMA端末を閉じた状態でも、開いた状態でも充電できます。

- ・電池パック単体では充電できません。
- ・詳しくは、ACアダプタと卓上ホルダの取扱説明書をご覧ください。

ACアダプタだけで充電する場合



卓上ホルダに差し込んで充電する場合



- ●ACアダプタの雷源プラグを起こし、AC 100Vコンセントに差し込む
- ②FOMA 端末の外部接続端子の端子キャッ
- ❸本体接続コネクタを「カチッ」と音がするま で確実に差し込む
- 4 充雷の開始を確認する

充電ランプが赤く点灯したことを確認してく ださい。充電が完了したら、本体接続コネクタ の両側のリリースボタンを押しながら引き抜 き、AC アダプタをコンセントから引き抜きま す。次に端子キャップを閉じます。

- **●**ACアダプタの電源プラグを起こし、AC 100Vコンセントに差し込む
- ②卓上ホルダに本体接続コネクタを「カチッ」 と音がするまで確実に差し込む
- ❸卓上ホルダに沿ってFOMA端末を図のよ うな角度で差し込む
- 4 充電の開始を確認する

充電ランプが赤く点灯したことを確認して ください。充電が完了したら、卓上ホルダを 手で押さえながら FOMA 端末を手前に傾け、 卓上ホルダから取り出します。

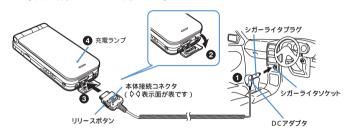
- ・FOMA端末を卓上ホルダへ取り付ける際は、ストラップなどを挟まないようにご注意ください。
- ・差し込みが十分でなかったり、FOMA 端末が傾いていたりすると、正常に充電できません。ロックが確 実にかかるまでFOMA端末を押し込んでください。

自動車の中で充電する

専用の FOMA DC アダプタ 0 1(別売)を使用すると、自動車の中でも充電できます。マイナスアース車(12V車・24V車)で使用できます。

- ・詳しくは、DCアダプタの取扱説明書をご覧ください。
- ●DCアダプタのシガーライタプラグを自動車のシガーライタソケットに差し込む
- ②FOMA端末の外部接続端子の端子キャップを開く
- ❸ DCアダプタの本体接続コネクタを「カチッ」と音がするまで確実に差し込む
- 4 充電の開始を確認する

充電ランプが赤く点灯したことを確認してください。充電が完了したら、DC アダプタの本体接続コネクタの両側のリリースボタンを押しながら引き抜き、シガーライタプラグをシガーライタソケットから引き抜きます。次に端子キャップを閉じます。



おしらせ =

自動車のエンジンを切った状態で充電すると、車のバッテリーを消耗させることがあります。必ずエンジンをかけた状態で充電してください。

充電しない場合は、DCアダプタはシガーライタソケットから取り外してください。

DCアダプタのヒューズ(2A)は消耗品です。交換に際しては、お近くのカー用品店などでお買い求めください。

電池残量の確認のしかた

電池残量

メインディスプレイに電池残量の目安が3段階で表示されます。

電池マーク

(電池残量3): 十分残っています。

● (電池残量2): 少なくなっています。

【■■ (電池残量1):電池残量がほとんどありません。充電してください。

電池残量を音と表示で確認する

1 [MENU [8 [4 [3]をタッチする







電池残量が表示されます。確認音がキー確認音の音で鳴ります。

3回鳴ります

2回鳴ります

電池が切れそうになると

メッセージ表示や電池アラーム音でお知らせします。充電を開始すれば電池アラーム音は止まりますが、すぐに止めたい場合は<a><a>を押してください。

- ・待受中のときは、電池残量がない旨のメッセージが表示されます。 ●、 (๑)、(๑) を押すとメッセージが 消えますが、しばらくすると電池アラーム音が鳴り、再度メッセージが表示されます。このとき、メイ ンディスプレイ上部のすべてのアイコンが点滅し、約1分後に自動的に電源が切れます。
- ・通話中のときは、受話口から電池アラーム音が鳴り、電池残量がない旨のメッセージが表示されます。 ⑥、 ② を押すと、メッセージが消えます。 受話口から電池アラーム音が聞こえてから約20 秒後に通話が切れて、待受画面に戻ります。 その約1分後に自動的に電源が切れます。

電池アラーム音が鳴らないようにする

電池アラーム音

お買い上げ時 ON

[MENU [8 [1 [1 [6 [5]

7 [2]をタッチする

・設定する:[1]

おしらせ =

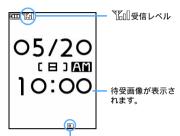
通話中に電池が切れそうになると、「OFF」に設定していても、受話口から電池アラーム音が鳴ります。

・初めて電源を入れたときは初期設定を行います。●P45

電源を入れる

1 ②を2秒以上押す

ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が表示されます。ウェイクアップ画面の表示まで多 少時間がかかります。



受信レベル表示		Y	Y	Y	图外
状態	強	lack		弱	サービスエリア外や 電波の届かない所

の挿入が必要な旨のメッセージが表示されます。電源を切り、FOMA カードを取り付けてから電源を入れ直してください。

・ FOMAカードが取り付けられていない場合、FOMAカード

FOMAカードの読み込み中に
が表示され、
終わると消えます。

電源を切る

1 ②を2秒以上押す

おしらせ =

FOMAカードを差し替えたとき(おまかせロック中を除く)は、電源を入れた後で4~8桁の端末暗証番号の入力が必要です。正しく入力すると待受画面が表示されます。誤った端末暗証番号を5回入力した場合は電源が切れます(ただし、再度電源を入れることは可能です)。

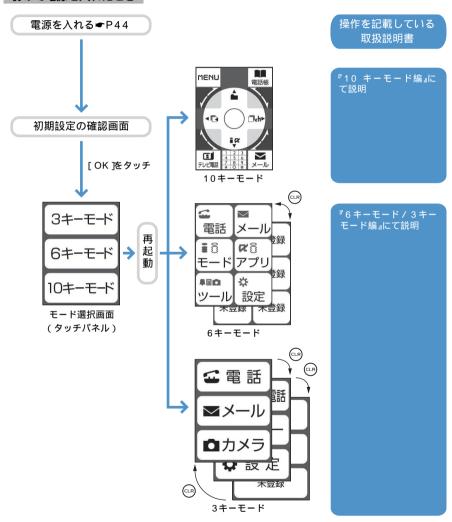
電源を入れたときに設定により PIN1 / PIN2 コードの入力画面が表示されます(◆P134、P283), PIN1 コード、PIN2 コードを入力してください。

照明設定の点灯時間設定の通常時を「常時」以外に設定している場合、FOMA端末を開いているときに約5分間 何も操作せずにいると、メインディスプレイとタッチパネルの表示が消えます。 ◆P124 初期設定を行う

電源を初めて入れたときに、モードを選択します。3つのモードから選べます。また、初めて電源を入れたときにソフトウェア更新を実行するかどうかの確認画面が表示されることがあります。

◆P349

初めて電源を入れたとき



10キーモードから6キーモード/3キーモードに切り替える モード選択

- ・モードを切り替えると、PIM ロック、シークレットモード、プライバシーモードや i アプリ待受画面 など、解除される機能があります。
- 1 [MENU **] 8 [9 [** 1]
- 🤈 「はい」を選択 ▶ 端末暗証番号を入力
- [3 キーモードに切り替え]または[6 キーモードに切り替え]
- / [設定する]をタッチする

設定後、自動的に再起動されます。

・項目を切り替える: 「前のパッケージ はたば 次のパッケージ]

おしらせ

6キーモードまたは3キーモードからのモード選択の方法については 6 6キーモード / 3キーモード編』をご覧ください。

モードを切り替えても、メールや電話帳、着信履歴などは引き継がれます。また、設定についても基本的には引き継がれます。一部の例外についてば、モード間での設定引き継ぎについて」をご覧ください。◆P322

日付・時刻を合わせる

日付時刻設定

時刻設定には、ドコモのネットワークから取得した時刻情報をもとに、FOMA端末の時刻を補正する方法と、自分で時刻を入力する方法があります。

お買い上げ時 自動時刻補正:ON オフセット時間:+、00時間00分

1 [MENU [8 [5 [1]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする



・ 自動時刻補正を「ON」にした場合、オフセット時間を設定できます。自分で日付・時刻を設定する場合は、自動時刻補正を「OFF」にしてください。

自動時刻補正 : 自動時刻補正を行うかどうかを設定します。

オフセット時間:時計を常に一定時間進めておきたいときなどに、取得した時刻より、進める(+)/遅

らせる(・)時間を設定します。

日付、時刻:日付、時刻を入力します。

・2000年1月1日から2050年12月31日まで設定できます。

数字は(②)でも増減できます。(②)で変更する数字を選んでからも入力できます。

自動時刻補正を設定したとき

FOMAカードを取り付けた状態で、雷波の届く場所で電源を入れたときなどに自動的に補正されます。

- ・数秒程度の誤差が生じる場合があります。また、雷波状況によっては時刻を補正できない場合があり ます。
- ・iアプリによっては、iアプリ動作中に時刻情報を受信しても補正できない場合があります。
- ・自動時刻補正を「ON」にしたとき、しばらく時刻が補正されない場合があります。自動時刻補正を有 効にするには、雷源を入れ直してください。
- ・FOMAカードを取り付けていないときや、圏外にいるときは、雷源を入れ直すなどしても補正は行わ れません。

おしらせ =

日付・時刻を設定していないときは、次の機能は利用できません。

- ・自動電源ON / OFF設定 目覚まし
- ・ i アプリの自動起動機能 ・iアプリDX
- ・スケジュール帳(データ送受信の表示含む)
- 再生制限が設定されているiモーションの取得、再生
- ソフトウェア更新 ・パターンデータ更新 SSL通信(認証)
- ・ランダムイメージ設定(「本体開」切替以外)

す。さらに区別のための枝番が付くこともあります。

- リダイヤル / 着信履歴
- ・伝言メモ/音声メモ
- メモ帳 ・カメラで撮影した静止画/動画の日時 ・送信メール / 未送信メールの日時
- ・サウンドレコーダーで録音した音声の日時
- ・ 通話時間 / 通話料金の前回リセット日時

・ユーザ証明書の操作

・日付・時刻を利用するFlash画像

- ・ i アプリ(詳細情報)のダウンロード日時
- ・ダウンロードしたデータやファイルの保存日時・作成したメールテンプレートの保存日時

設定した時刻は、電池パックを交換する場合にも保持されますが、長い間電池パックを外しているとリセット されることがあります。その場合は、再度、日付・時刻の設定を行ってください。

相手に自分の電話番号を通知する

発信者番号通知

雷話をかけたとき、相手の雷話機のメインディスプレイに自分の雷話番号(発信者番号)を表示さ せます。

- ・発信者番号はお客様の大切な情報です。発信者番号を通知する際には、十分にご注意ください。
- ・相手の雷話機が、発信者番号表示が可能なときに表示されます。
- ・詳しくは『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

[MENU I 9 I 5 I 1]

・設定内容を確認する:「MENU¶9¶5¶2 ▶「はい」を選択

)ネットワーク暗証番号を入力 ▶「1 1をタッチする

・ 通知しない: [2]

おしらせ =

発信者番号を通知 / 非通知にする方法は複数あります。複数の番号通知方法を同時に設定・操作した場合、次の優先順位で番号通知動作が行われます。ただし、メインディスプレイの表示と実際の通知 / 非通知が異なる場合があります。

- ① 発信時に発信オプションで番号通知方法を設定した場合 ◆P60
- ② 相手の電話番号の前に「186」/「184」を付けた場合◆P60
- ③電話帳データに発番号設定をした場合◆P103
- 4 発信者番号通知を設定した場合

電話をかけたときに発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが流れた場合は、発信者番号を通知する設定にしてからかけ直してください。

Menu 47

自分の電話番号を確認する

自局番号

自分の電話番号(自局電話番号) か名前、メールアドレスなどを確認します。

お買い上げ時 自局電話番号はご契約の電話番号、それ以外は未登録

1 [MENU **]** 0 **]をタッチする**

i モードのメールアドレスを設定・確認するには●P184

通話中に自分の電話番号を確認する: 2 0 1

電話/テレビ電話

電話 / テレビ電話のかけかた	
テレビ電話について	50
電話 / テレビ電話をかける	51
プッシュ信号(DTMF)を送出するDTMF送信	53
音声電話 / テレビ電話を切り替える	55
リダイヤル / 着信履歴を利用するリダイヤル / 着信履歴	56
着もじを設定する着もじ	58
着もじを設定する着もじ 1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にする186 / 184	60
条件を設定して電話をかける発信オプション	60
国際電話を利用するWORLD CALL	61
電話番号の先頭に付加する番号を設定するプレフィックス設定	63
サプアドレスを指定して電話をかけるサプアドレス設定	63
途切れた通話を再接続するときのアラームを設定する	
	64
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にするノイズキャンセラ設定	
車の中で手を使わずに話す車載ハンズフリー	64
電話 / テレビ電話の受けかた	
	۰.
電話 / テレビ電話を受ける 音声電話 / テレビ電話を切り替えて電話を受ける	65
音声電話/テレビ電話を切り替えて電話を受ける	67
ッイマルナーなこをグッテして電話に近られるようにする エニーキーアンサー設定	60
	00
FOMA端末を閉じて通話を切断/保留/継続する	6 9
通話中に相手の声の音量を調整する	
造品 下に 伯子の 戸の 日重 を 調金 する	60
音声電話 / テレビ電話着信時の動作を設定する	0 0
電話者信設定 / テレビ電話者信設定 電話者信設定 / テレビ電話者信設定	70
通話中やパケット通信中の着信時に優先して表示する画面を設定する	
<u> </u>	71
電話 / テレビ電話に出られないとき / 出られなかったとき	
すぐに電話に出られないときに保留にする応答保留	72
応答保留ガイダンスを設定する応答保留ガイダンス設定	
通話保留音を設定する通話保留音	73
公共モード(ドライブモード)を利用する公共モード(ドライブモード)	73
公共モード(電源OFF)を利用する公共モード(電源OFF))7 4
電話に出られないときに用件を録音/録画する伝言メモ	
キャラ電を利用する	78
相手側に送信する映像について設定する	79
テレビ電話中の画面表示について設定する	82
テレビ電話の設定を変更するテレビ電話動作設定	83
音声電話とテレビ電話の切り替えについて設定する	۰.
テレビ電話切替機能通知	85
i モード中にテレビ電話がかかってきたときの応答方法を設定する	0.5
外部機器と接続してテレビ電話を使用する	86

テレビ電話について

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端末どうしで利用できます。テレビ電話を利 用すると、お互いの映像を見ながら通話できます。また、自分の映像の代わりに静止画や代替画 像、キャラ電なども表示できます。

・キャラ電について●P252

ドコモのテレビ電話は「国際標準の 3GPP 1 で標準化された、3G-324M 2 」に準拠しています。異な る方式を利用しているテレビ電話とは接続できません。

- 1: 3GPP(3rd Generation Partnership Project)...第三世代移動通信システム(IMT-2000) に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体。
- 2: 3G-324M...第三世代携帯テレビ電話の国際規格。
- ・テレビ電話の通信速度には、次の2種類があります。
 - ・64K:通信速度64kbpsで通信をします。 ・32K:通信速度32kbpsで通信をします。

テレビ電話通話中の画面の見かた



0	親画面	お買い上げ時は、相手側の画像を表示
2	通信速度	# : 64K # : 32K
3	スピーカーホン機能	・ON 表示なし:OFF
4	子画面	お買い上げ時は、自分側の画像を表示
5	ズーム	x1~x4:標準~4倍(アウトカメラのみ)
6	状態	! 自画像送信中
		■:キャラ電送信中 ■:フレーム送信中
		□ : 静止画送信中
		🖚 : 応答保留中 🐹 : 伝言メモ録画中
		■:動画メモ録画中
	アクションモード	ℴℼℼ :全体アクション ℴℴℴℴℴℴ : パーツアクション
7	撮影モード	Ⅲ:フルオート など
		他の撮影モードのアイコンについては☞P80
8	送信画質	表示なし:標準 🏌 : 動き優先 🚻 : 画質優先
9	音声・映像の送受信	: 音声送受信中 二 : 映像送受信中
	状態	➡ :音声·映像送受信中
•	テレビ電話/音声電	表示なし:切り替え不可 😘:切り替え可 1
	話切替機能	
0	通話時間	時:分:秒の形式で表示
_	2V. (± /m) = = ± = ± 1	

1:発信側のみ表示されます。

電話/テレビ電話をかける

例 音声電話をかけるとき

電話番号を入力



090XXXXXXXX

- 一般電話にかける場合は、同じ市内への通話でも、必ず市外局番からダイ ヤルしてください。
- ・電話番号は80桁まで入力できます。ただし、表示されるのは24桁です。
- ・ 電話番号を訂正する: (こえ)
- ・ 待受画面に戻す: (1 秒以上)

「プップップッ」という発信音が聞こえます。相手が出たらお話しください。

・テレビ電話をかける:[テレビ電話]

音声電話のとき

テレビ電話のとき







- ・ 相手が話し中のときは、「ツーツー」という話中音が聞こえます。テレビ電話のときは、メインディ スプレイにばお話中です」または「接続できませんでした」のメッセージが表示されます。
 - ②を押していったん発信を終了し、しばらくたってからおかけ直しください。リダイヤルを使うと 便利です。
- ・ 相手の携帯電話やPHSの電源が入っていないとき、または相手が電波の届かない場所にいるとき には、接続できないことをガイダンスでお知らせします。
- ・テレビ電話接続中は、自分の画像が表示されます。
- 「テレビ電話接続」と表示された時点から課金が始まります。
- ・ テレビ電話通話中は、相手の声がスピーカーから聞こえまず(スピーカーホン機能)。
- ・テレビ電話の場合、相手の設定により代替画像などが表示される場合があります。
- ・音声電話通話中は次の操作ができます。
 - ・着信履歴を表示する: ・リダイヤルを表示する: ・電話帳を利用する: [電話帳]

通話が終わったら(字)を押す

おしらせ = 「共通1

操作2、操作1の順でも電話をかけられます。 (全)(音声電話)または(ほり(テレビ電話)をタッチして電話番号 を入力した後、約5秒経過すると自動的に電話がかかります。

電話をかけたときに発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが流れた場合は、発信者番号を通知する設定 にしてからおかけ直しください。 ◆P47

マルチナンバーをご契約の場合、登録しているマルチナンバーを選択してから電話をかけることができます。 **☞**P297

「テレビ電話1

テレビ電話がかからなかったときは、画面に次のメッセージが表示され、待受画面に戻ります。なお、通話する相手の電話機種別やネットワークサービスのご利用の有無により、実際の相手の状況とメッセージの表示が異なる場合があります。

メッセージ	説明
お話中です	相手が話し中です。 ¹
音声電話でおかけ直しください	相手が転送でんわサービスを設定していて転送先がテレビ電話非
	対応端末の場合に表示されます。
接続できませんでした	発信者番号通知を「通知する」に設定の上、おかけ直しください。
	・上記以外の場合にも表示されることがあります。
電波の届かない所にいるか、電源が切れ	相手が電波の届かない所にいるか、電源が入っていません。
ています	
パケット通信中です	相手がパケット通信中です。
発信者番号通知をONにしてください	発信者番号非通知で接続した場合に表示されます(Vライブやビジュ
	アルネットなどへの発信時)。
番号をご確認の上おかけ直しください	使われていない電話番号です。

1:相手の端末によっては、パケット通信中の場合にも表示されることがあります。

テレビ電話をかけてつながらなかった場合、次のように再発信が自動で行われます。

発信方法	音声自動再発信設定	耳	月発信動	作
64K	ON	64K	32K	音声
	OFF	64K	32K	切断
32K	ON	32K	音声	
	OFF	32K	切断	

音声電話で再発信した場合、かかる通話料金は 音声通話料になります。

テレビ電話発信中や再発信中に着信があった場合、発信は中断され、着信音が鳴ることがあります。

テレビ電話通話中に音声か映像、どちらかの通信が切れて 音声のみ または 映像のみ)の表示になった場合でも、そのまま通話が継続される場合があります。

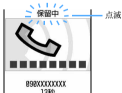
代替画像やキャラ電を利用しても、テレビ電話の通信料金は音声通話料ではなくデジタル通信料になりますのでご注意ください。

通話中に保留にする

通話中保留

通話中に自分の声を相手に聞こえないようにします。保留中も、電話をかけた側に通話料金がかかります。

1 通話中に(●)をタッチする



音声電話保留中



テレビ電話のときは、相手には通話中保留画 像が表示されます。

通話が保留になり、通話保留音が流れます。

通話中保留画像

- テレビ電話保留中
- ・ 音声電話の保留中に(・)または(全)を押すと、保留が解除されます。
- ・テレビ電話の保留中に ② をタッチすると、保留が解除され、保留前に送信していた画像に戻ります。[自画像 または ② を押すと保留が解除され自画像が、[代替画像 をタッチすると保留が解除され代替画像が相手に送信されます。

スピーカーホン機能を利用する

相手の声がスピーカーから聞こえる状態で電話をかけられます。

- 例 音声電話のとき
- 1 電話番号を入力 🔊 🕝 を 1 秒以上押す
 - ・スピーカーホン機能利用中は、メインディスプレイ上部に

 が表示されます。
 - ・ 電話帳 / リダイヤル / 着信履歴 / 伝言メモ / 音声メモの一覧から操作する場合も同様です。

テレビ電話でかけるとき:電話番号を入力 ▶[テレビ電話] 自動的にスピーカーホン機能がONになります。

・テレビ電話動作設定のスピーカーホン設定を「OFF」に設定しているときやマナーモード中は、 「テレビ電話 を 1 秒以上タッチします。

通話中にスピーカーホンを切り替える: 「 🕸 または 🗲

・ 発信中、呼出中は cope を押すたびにスピーカーホン機能のON / OFFを切り替えられます。

スピーカーの音量を調整する:音声電話通話中に(0) で音量調整

- ・テレビ電話通話中のとき:テレビ電話通話中に MENU [8] ➤ ⑥ で音量調整
- ・設定は通話終了後も保持され、テレビ電話伝言メモの再生音の音量にも反映されます。

おしらせ =

スピーカーホン機能をONに切り替えると、音量が急に大きくなり耳に傷害を与える恐れがありますので、FOMA端末を耳から離して使用してください。

周囲や相手側の雑音が大きく、聞き取りにくい場合は、スピーカーホン機能をOFFにして通話してください。 FOMA端末に向かって約30cm以内の距離でお話しください。

マナーモード中でもスピーカーホン機能を利用できます。

プッシュ信号(DTMF)を送出する

DTMF送信

- ・テレビ電話の場合、**国**(自画像送信中)/ **回**(カメラオフ画像送信中)/ **四**(キャラ電送信中)のときに入力できます。
- 例 テレビ電話のとき
- ↑ テレビ電話通話中に MENU [7] ダイヤルキーで入力

入力した番号が画面に表示され、プッシュ信号(DTMF)が送出されます。

- ・ プッシュ信号(DTMF)送出を解除する: (CLR)
- ・自画像やカメラオフ画像送信中は MENU I 7 をタッチしなくても、ダイヤルキーをタッチする だけでプッシュ信号 DTMF 送出ができます。
- ・プッシュ信号(DTMF)を送出すると、設定されたフレームや静止画は解除されます。
- ・ プッシュ信号(DTMF)はダイヤルキーで送出するため、キャラ電送信中の場合はダイヤルキーによるアクション操作はできません。

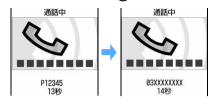
音声電話通話中にプッシュ信号を送出する:音声電話通話中にダイヤルキーで入力

ポーズ、タイマーを入力する

ポーズとタイマーは音声電話のみ有効です。

何 「03XXXXXXXXP12345」ポーズ「P」を入力)で発信したとき 電話がつながった後に

●をタッチすると、ポーズ以降の番号が送出されます。



ポーズ P」を入力する

ポケットベルへのメッセージ送信や自宅の留守番電話の操作。チケットの予約などに利用します。ポー ズ(P)が入力された箇所でダイヤルを区切ってプッシュ信号(DTMF)を送出します。

「* 1を1秒以上タッチする

・電話番号の先頭に入力すると発信できません。

タイマー「⊤」を入力する

外線番号に続けて内線番号をダイヤルするときなどに利用します。外線番号と内線番号の間にタイマー (T)を入力することによって、外線番号に続いて一定の秒数が経過した後に内線番号が発信されます。

「# 1を1秒以上タッチする

- タイマーは連続して入力できます。
- タイマー1つにつき、約1秒の間隔をとります。
- ・電話番号の先頭に入力すると発信できません。

おしらせ =

プッシュ信号(DTMF)は、受信側の機器によっては受信できない場合があります。 通話を保留にして別の相手にポーズ(P)、タイマー(T)を入力して電話をかけることはできません。

音声電話 / テレビ電話を切り替える

相手側が切り替え可能な端末の場合、通話中にサブメニューからの操作で音声電話とテレビ電話を切り替えられます。切り替えは、電話をかけた側の端末からのみ操作できます。

- ・ 音声電話 / テレビ電話切り替え対応の端末どうしでご利用いただけます。
- ・切り替えるには、相手がテレビ電話切替機能通知を開始している必要があります。◆P85
- 例 音声電話からテレビ電話に切り替えるとき

| 音声電話通話中に MENU [1] ▶ 「はい」を選択



- 切り替え中は電話を切り替える旨のガイダンスが流れます。
- ・「いいえ」を選択すると音声電話通話中の画面に戻ります。
- ・テレビ電話動作設定でスピーカーホン設定を「ON」に設定している場合、テレビ電話に切り替わると、スピーカーホンがONになります。

テレビ電話から音声電話に切り替える:テレビ電話通話中に MENU 【1 ▶「はい」を選択



おしらせ =

自分側がパケット通信中の場合は、パケット通信を切断してテレビ電話に切り替えます。

相手側がパケット通信中は、テレビ電話に切り替えられません。

キャッチホンでの音声電話通話中は、テレビ電話に切り替えられません。

切り替えには、約5秒かかります。なお、電波状況により切り替えに時間がかかる場合があります。

電波状況によっては音声電話とテレビ電話の切り替えができず、電話が切れる場合があります。

スピーカーホン機能は、テレビ電話から音声電話へ切り替えると解除されます。

テレビ電話通話中に行った設定(カメラの切り替えやフレーム選択など)は、音声電話とテレビ電話を切り替えるたびに解除されます。

テレビ電話と音声電話の通話時間に応じて、通話料金がそれぞれ加算されます。

「切替中」と表示されている間は料金は課金されません。

音声電話、テレビ電話の発信履歴(リダイヤル)や、着信履歴を記録します。着信履歴からは電話に 出られなかったときの不在着信の履歴や伝言メモが確認できます。

- ・着信履歴、リダイヤルそれぞれ最大30件記録されます。30件を超えると、古いものから順に消去されます。
- 例 リダイヤルから音声電話をかけるとき
- 1 🕟 ▶ リダイヤル一覧で相手を選ぶ



- ・着信履歴から電話をかける: > 着信履歴一覧で相手を選ぶ
- ・リダイヤル一覧 / 着信履歴一覧を切り替える: [着信履歴]または 「リダイヤル]

🤈 🕝 を押す

- ・ テレビ電話をかける: 「テレビ電話]
- ・ 選んでいる履歴と同じ発着信の種別で電話をかける: 💿
- ・テレビ電話の場合は電話帳のテレビ電話通信速度設定に従って発信されます。
- ・着もじ付きの着信履歴から電話をかけても、着もじは付きません。

リダイヤル / 着信履歴一覧の操作

雷話帳に登録する:

- ① 履歴を選ぶ ➤ [MENU I 1]
 - ・登録済みの電話帳データに追加する: 「MENU ▼ 2 1
- ②「1]~「2] →名前やメールアドレスなどを登録●P89、P92
 - ・登録済みの電話帳データに追加する:[1]~[2] 相手を選択 > 登録内容を修正 P99

SMSを作成する:履歴を選ぶ ▶ 「作成 (1秒以上)

履歴の電話番号を宛先にしたSMSの作成画面が表示されます。

- ・[作成 | をタッチすると、履歴の電話番号がメールアドレスとともに電話帳に登録されている場合は、1 件目のメールアドレスが宛先に設定された i モードメールの作成画面が表示されます。それ以外の場合は、履歴の電話番号が宛先に設定された i モードメールの作成画面が表示されます。
- リダイヤル / 着信履歴を削除する:
- ① 履歴を選ぶ ➤ [MENU ¶ 4 ¶ 1]
 - ・全件削除する: 「MENU ¶ 4 ¶ 2]
- ②「はい」を選択

おしらせ =

通話中に音声電話とテレビ電話を切り替えた場合、発着信時の種別(音声電話 / テレビ電話)が履歴に記録されます。

同じ電話番号に音声電話またはテレビ電話をかけた場合は、番号通知の「指定なし」通知「非通知」のそれぞれについて最新の1件のみが記録されます。

会社などでダイヤルインをご利用の相手から着信した場合、相手のダイヤルイン番号と異なった番号が表示される場合があります。

ダイヤル発信制限やPIMロックを設定すると、それまでに記録されていた着信履歴は削除されます。ただし、その後の着信は着信履歴に記録され、PIMロック中の場合は着信履歴から発信できます。

マルチナンバーに登録している発信番号を選択するには●P297

かかってきた電話に出られなかったとき(不在着信)

| 1 数字は件数 が表示され、着信履歴に記録されます。 ◆P34

・覚えのない番号からの不在着信があった場合、呼出時間により、着信履歴を残すことだけを目的としたような迷惑電話「ワン切り」など、かどうかを確認できます。

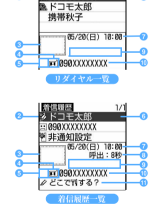
おしらせ =

呼出動作開始時間設定で設定した呼出開始時間内の不在着信を含むすべての着信履歴を表示する場合は、着信履歴一覧で $[MENU \ I 5 \ I 1]$ をタッチします。呼出開始時間内の着信履歴を表示しないようにする場合は $[MENU \ I 5 \ I 2]$ をタッチします。

呼出動作開始時間設定で設定した呼出開始時間内の不在着信のみが着信履歴に記録されている場合、待受画面で ② をタッチすると、表示されていない不在着信履歴がある旨の確認画面が表示されます。

リダイヤル / 着信履歴一覧画面の見かた

1/1



リダイヤル

0	発信者番号の通知 /	1000 : 通知 2000 : 非通知
	非通知 1	
2	応答の状況(着もじ	_✓ /表示なし:応答済み
	付き / 着もじなし)	🍑 / 🔻:不在着信(確認済み)
		🖖 / 📲 :不在着信(未確認)
		👺 / 🖪 : 伝言メモ
		👺 / 🔳:伝言メモ(削除済み)
3	画像	電話帳に登録されている場合
4	通信の種類	表示なし:音声電話 🗊:テレビ電話
		🐃:64Kデータ通信(着信履歴のみ)
6	国際電話	🚰 : 国際電話の発着信のとき
6	相手の情報	電話番号または名前 2、発信者番号非通知理由
		(着信履歴のみ)のいずれか
7	日時	発着信日時
8	呼出時間	不在着信の場合
9	マルチナンバーの名	マルチナンバーを契約している場合(発着信し
	称	た基本契約番号の名称または付加番号の名称)
10	電話番号	電話番号または発信者番号非通知理由(着信履
		歴のみ)
•	着もじ	着もじ付きの着信

- 1:発信オプション、電話帳の発番号設定で通知/非通知を設定した場合に表示
- 2: 電話番号が電話帳に登録されている場合(シークレット属性が設定 されている電話帳の相手のときは電話番号を表示)

音声電話やテレビ電話をかける際に、相手の着信画面にメッセージ(着もじ)を表示することで、 あらかじめ用件や緊急度を伝えることができます。



- ・対応機種: 902iS シリーズ、SH902iSL、N902iX HIGH-SPEED、N902iL、 903i シリーズ、702iS シリーズ (N702iS、M702iS、M702iG を 除く) 703iシリーズ、601iシリーズ L601iを除く)
- ・送信側は料金がかかります。受信側は料金はかかりません。
- ・受信した着もじは着信履歴に記録されます。

- 着もじが相手側の着信画面に表示されます。通話を開始すると着もじは消えます。

着もじメッセージの編集や設定をする

着もじを作成する

・最大10件登録できます。

1 [MENU [9 [4 [1]



🤈「<新しいメッセージ>」を選択



送信メッセージの履歴を引用する: [MENU [1] ▶ 着もじを選択 ▶ 操作4に進む

削除する:

- ① 着もじを選ぶ **►**[MENU **▮** 2]
 - ・全件削除する:[MENU ▮3]
- ②「はい」を選択

ユメッセージ内容欄を選択▶着もじを入力(全角・半角を問わず10文字まで)

・漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号、絵文字を入力できます。

/ 【 登録]をタッチする

・登録済みの着もじを編集したときは、登録するかどうかの確認画面が表示されます。上書きする場合は「はい」を選択します。

着もじを受信するときの条件を設定する メッセージ表示設定

お買い上げ時 番号通知ありのみ

[MENU [9 [4 [2]

[1]~[4]のいずれかをタッチする

すべて表示: すべての着もじを表示します。

表示しない : 着もじを表示しません。

電話帳登録番号のみ: 電話帳に登録されている相手からの着もじのみ表示します。 番号通知ありのみ : 発信者番号を通知してきた相手からの着もじのみ表示します。

着もじメッセージを付けて電話をかける

・着もじは最大10件記録されます(送信メッセージ履歴)。10件を超えると古いものから順に消去されます。

1 電話番号を入力 ►[MENU [4]

🤈 着もじ欄を選択▶着もじを選択



着もじを解除する:[1]

メッセージを作成する:[2] 着もじを作成

・ 作成方法は「着もじを作成する」の操作3以降と同じです。 ◆P58

登録済みの着もじから選択する: [3 ▶ 着もじを選択

送信メッセージ履歴から選択する:[4] 着もじを選択

2 [発信] 「はい」を選択

- ・着もじが相手側の端末に届いた場合は、送信しました」と表示され、送信料金がかかります。
- ・相手が対応端末でない場合や、メッセージ表示設定の設定により着もじが届かなかった場合などは、送信できませんでした」と表示され、送信料金はかかりません。

おしらせ =

相手側が以下のような場合、相手側の端末に着もじは届かず、着信履歴にも保存されません。また、発信側に送信結果は表示されません。この場合は、送信料金はかかりません。

- ・圏外のときや電源が入っていない場合・公共モード(ドライブモード)中
- ・伝言メモの応答時間を「0秒」に設定している場合 など

相手側の端末に着もじが届いていても、電波状態によって、発信側に送信結果が表示されない場合があります。 この場合は送信料金がかかります。

相手が呼出動作開始時間設定で設定した呼出開始時間内に着もじ付きの着信を受けた場合、着もじは表示され、着信履歴に記録されます。この場合は発信側に送信料金がかかります。

着もじは海外には送信できません。

1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にする

186/184

電話をかけるときに、電話番号の先頭に特定の番号を付加します。

- ・発信者番号はお客様の大切な情報です。発信者番号を通知する際には、十分にご注意ください。
- ・相手の電話機が、発信者番号表示が可能なときに表示されます。

発信者番号を通知する

1 [1 [8 [6] 電話番号を入力

- 🤈 🕝 を押す
 - ・テレビ雷話をかける:[テレビ雷話]

発信者番号を通知しない

1 [1 [8 [4] ▼電話番号を入力

- 7 😩を押す
 - ・ テレビ電話をかける :[テレビ電話]

おしらせ =

国際電話では「186」を付けても、経由する電話会社などにより発信者番号が通知されない場合があります。相手の電話番号に「186」/「184」を付けて発信した場合、「186」/「184」も付いた電話番号がリダイヤルに記録されます。

番号通知方法の優先順位について</br>

条件を設定して電話をかける

発信オプション

音声電話 / テレビ電話をかけるたびに、発信時の条件を設定します。

1 電話番号を入力 ►[MENU [4]

国際電話をかける:国番号 > 地域番号(市外局番) > 電話番号を入力 > [MENU [4]

・国際電話をかける場合、地域番号(市外局番)が 0」で始まるときば 0」を除いてダイヤルしてください(ただし、イタリアの一般電話などおかけになるときば 0」が必要です)。

🤈 各項目を選択して設定

着もじ: 相手に送信する着もじを作成または選択します。 ●P59

マルチナンバー: 相手に通知する番号を基本契約番号または付加番号から選択します。 **Φ**P298

発信方法:「音声電話「64Kテレビ電話「32Kテレビ電話」から選択します。

番号通知:発信者番号の通知/非通知を設定します。

・番号通知方法の優先順位について●P48

プレフィックス: 電話番号の前に付加する番号(プレフィックス♥P63)を選択します。

国際電話発信 : 国際アクセス番号の名称を選択します。

・国際ダイヤル設定について**●**P62

【 [発信] 「はい」を選択

設定した内容で電話がかかります。

・ 発信方法で「64Kテレビ電話」またば、32Kテレビ電話」を選択した場合には、[キャラ電]をタッチ し「はい」を選択すると、通話中に表示するキャラ電を選択できます。

おしらせ =

リダイヤル / 着信履歴 / 伝言メモ / 音声メモ一覧、自局番号の詳細画面、スケジュールのメンバーリスト一覧では、「MENU をタッチ し、発信オプション を選択します。

FOMA 端末電話帳または FOMA カード電話帳の電話帳一覧や詳細画面では電話番号を選んでから、[MENU]をタッチし、発信オプション / メール」「発信オプション」を選択します。

国際電話では番号通知で「通知」を選択しても、経由する電話会社などにより発信者番号が通知されない場合があります。

国際電話を利用する

WORLD CALL

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」

- ・「WORLD CALL」はドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。
- · 通話方法
 - 「0 | 0 | 9 | 1 | 3 | 0 | ▶ | 0 | 1 | 0 | ▶ 国番号▶ 地域番号(市外局番)▶ 電話番号を入力▶ ②
 - 上記の電話番号をFOMA端末の電話帳に登録できます。
 - ・地域番号(市外局番)が 0」で始まる場合には「0」を除いてダイヤルしてください(ただし、イタリアの一般電話などにおかけになる場合は「0」が必要です)。
- ・ 通話先は世界約240の国と地域です。
- 「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAサービスの通信料金と合わせてご請求します。
- ・申込手数料は不要です。また、月額使用料は無料です。
 - ・FOMA サービスをご契約のお客様は、ご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます)。
- ・国際電話ダイヤル手順の変更について

携帯電話などの移動体通信は、電話会社選択サービス「マイライン」のサービス対象外であるため、「WORLD CALL」についても「マイライン」をご利用いただけませんが、「マイライン」の導入に伴い携帯電話などから国際電話をご利用になる場合のダイヤル手順が変更となりました。従来のダイヤル手順、上記ダイヤル手順から「010」を除いたもの)ではご利用いただけませんので、ご注意ください。

- ・詳しくは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
 - ・ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用いただく場合は、各国際電話サービス会社に直接お問い合わせください。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。

海外の特定3G携帯端末をご利用のお客様に対し、上記ダイヤル方法の後にテレビ電話モードで発信すれば 国際テレビ電話 がご利用いただけます。

- ・接続可能な国および通信事業者などの情報についてはドコモの国際サービスホームページをご覧ください。
- ・国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合がございます。

本設定の自動付加設定を「自動付加」に設定すると、国際電話をかける際に「+ を入力することで、あら かじめ設定した国際アクセス番号が自動的に付加され、簡単に国際電話をかけられます。

自動付加を設定する

お買い上げ時 自動付加

- [MENU [8 [6 [7 [3 [1]]
- <mark>フ</mark> [1 **]**をタッチする
 - ・解除する:[2]

国際アクセス番号を登録する

・最大3件登録できます。

お買い上げ時 名称: World Call 番号: 009130010

- [MENU [8 [6 [7 [3 [2]
- <mark>フ「<未登録>」を選ぶ▶[</mark> MENU **【**2]
- 名称欄を選択 名称を入力(全角8文字(半角16文字)まで)
- 番号欄を選択▶番号を入力(10桁まで)▶[確定]▶[登録]をタッチする

国際アクセス番号を設定する

「+」を入力したときに自動的に付加される国際アクセス番号を選択します。

[MENU [8 [6 [7 [3 [2]

登録内容を確認する:項目を選ぶ ► [MENU 【1]

編集する:項目を選ぶ ►「MENU I 2 1 ▶ 項目を編集

・ 登録内容の確認画面で 編集 をタッチしても編集できます。操作方法は「国際アクセス番号を 登録する」の操作3以降と同じです。

削除する:項目を選ぶ ► 「MENU 【3 】 「はい」を選択 ・自動付加される国際アクセス番号は削除できません。

⑦ 項目を選択 ► [登録]をタッチする

「+」を利用して国際電話をかける

- 1 [0]1秒以上> 国番号 地域番号 市外局番 > 電話番号を入力 > ② 「はい」 を選択
 - 「0 を 1 秒以上タッチすると「+ が入力されます。
 - ・地域番号(市外局番)が「0」で始まる場合には「0」を除いてダイヤルしてください(ただし、イタリ アの一般電話などにおかけになる場合は「0」が必要です)。
 - ・国番号に日本の国番号「81」を入力した場合は、国際アクセス番号は付加されません。

電話番号の先頭に付加する番号を設定する

プレフィックス設定

国際アクセス番号や「184」、186」など、電話番号の先頭に付加する番号(プレフィックス)をあらかじめ登録しておくと、電話番号を入力した後に、簡単にプレフィックスを付加して電話をかけられます。
◆P60

お買い上げ時 009130010

1 [MENU [8 [6 [7 [2]

- プレフィックス1~3欄を選択▶番号を入力▶[登録]をタッチする
 - ・最大3件、1件につき10桁まで入力できます。
 - ・番号(プレフィックス)にはポーズ、タイマーを含めないでください。ポーズ、タイマーを含めて設定すると、プレフィックスを付加して電話をかけることはできません。

サプアドレスを指定して電話をかける

サプアドレス設定

サブアドレスを指定して特定の雷話機や通信機器を呼び出すように設定します。

・映像配信サービス「Vライブ」でコンテンツを選択するときにも利用します。

サプアドレスの設定を有効にする

お買い上げ時 ON

- 1 [MENU [8 [6 [7 [4]
- 7 [1]をタッチする
 - ・解除する:[2]

サブアドレスを指定して電話をかける

- 1 電話番号を入力 ►[*] サプアドレスを入力
 - ・「Vライブ」に接続するときなどに、電話番号の先頭に「★」を入力しても発信できます。
- 🤈 🕝 を押す
 - ・相手の電話機や通信機器にサブアドレスが設定されている必要があります。
 - ・テレビ電話をかける:[テレビ電話]

おしらせ -

サブアドレス設定を「ON」に設定していても、ポーズやタイマー、「#」を入力した後に「※」を入力した場合は、サブアドレスの区切りとしては認識されず、「※」を含んだプッシュ信号(DTMF)として送出されます。

途切れた通話を再接続するときのアラームを設定する

再接続アラーム音

トンネルやビルの陰などで電波状態が悪くて途切れた音声電話、テレビ電話を、電波状態がよくなったときに再接続するときのアラーム音を設定します。

- ・雷波が途切れている間は、相手は無音状態となります。
- ・利用状態や電波状態により、再接続されるまでの時間は異なります。目安は最長10秒間です。
- ・再接続されるまでの時間(最長10秒間) も通話料金がかかります。
- ・利用状態や電波状態により、アラーム音が鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

お買い上げ時プラーム高音

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

ノイズキャンセラ設定

通話中の周囲の騒音を抑えることによって、自分の声が相手に、また相手の声も明瞭に聞きとれるようになります。

・通常は、「ON」に設定した状態でのご使用をおすすめします。

お買い上げ時 ON

1 [MENU [8 [6 [8 [1]]

[1]をタッチする

・解除する:[2]

車の中で手を使わずに話す

車載ハンズフリー

FOMA 端末を車載ハンズフリーキット 0.1(別売)やカーナビなどのハンズフリー対応機器と、USB 接続することにより、ハンズフリー対応機器から音声電話の発着信などの操作ができます。

・ハンズフリー対応機器の操作については、各ハンズフリー対応機器の取扱説明書をご覧ください。な お、車載ハンズフリーキット 01(別売)をご利用時には、FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル 01 (別売)が必要です。

おしらせ =

ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合は、FOMA 端末でのマナーモードや着信音の設定に関わらずハンズフリー対応機器から着信音が鳴ります。

ハンズフリー対応機器から電話帳やリダイヤルを利用してテレビ電話をかけた場合、ハンズフリー対応機器からの通信速度設定に従います。設定されていない場合は、64K固定でテレビ電話を発信します。

ハンズフリー対応機器からテレビ電話をかけた/受けた場合、相手には代替画像が送信されます。

伝言メモ設定中の着信動作は、伝言メモの設定に従います。

ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合、通話中クローズ設定の設定に関わらず、FOMA端末を閉じても通話状態は継続されます。

電話 / テレビ電話を受ける

1 電話がかかってくる

着信音が鳴り、メインディスプレイが点灯し、ステータスイルミが点灯します。

7 ©

通話時間が表示されます。

音声電話のとき

通話中 090XXXXXXXX 08秒

テレビ電話のとき





控線

妾続中 (テレビ電話通話中)

- **週**詰中
- ・音声着信の場合、② 以外に[0]~[9][*][#]をタッチしても電話を受けられます(エニーキーアンサー)。●P68
- ・テレビ電話接続中は、自分の画像がメインディスプレイに表示されます。
- ・ テレビ電話の場合、[テレビ電話 | をタッチしても受けられます。
- ・テレビ電話通話中は、相手の声がスピーカーから聞こえます(スピーカーホン機能)。
- ・テレビ電話の場合、相手の設定により、代替画像などが表示される場合があります。

代替画像でテレビ電話を受ける:[代替画像]

テレビ電話がつながったときから、相手には代替画像が送信されます。

代替画像にキャラ電を設定していても、キャラ電が表示されないことがあります。このとき相手には、代替画像設定の標準画像が送信されます。

2 通話が終わったら 全を押す

メインディスプレイの表示について

着信中の相手からの発信状況やFOMA端末の設定に従って、電話番号や名前、画像、動画/iモーションなどがメインディスプレイに表示されます。名前や電話番号を表示しないように設定できます。
◆P122

相手の電話番号が通知されたとき



相手の電話番号が電話帳に登録されていない場合は、電話番号が表示されます。また、電話着信設定またはテレビ電話着信設定などで設定した画像が表示されます。

・着信画像の優先順位について●P121



着信中

相手の電話番号が電話帳に登録されている場合には名前と電話番号が表示さ れます。また、人物画像表示設定が「ON」のときは電話帳に設定した画像や動 画 / i モーションも表示されます。●P122

・受信した着もじは着信履歴に記録されます。

- 着もじ**☞**P58

相手の雷話番号が通知されなかったとき 発信者番号非通知理由が表示されます。



非通知理由	理由
非通知設定	発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合
公衆電話	公衆電話などから発信した場合
通知不可能	海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由して の着信など、発信者番号を通知できない相手から発信した場合 (ただし、経由する電話会社により発信者番号が通知される場 合もあります)

FOMA 端末を閉じているときの動作について

ステータスイルミの点灯と着信音で、電話がかかってきたことをお知らせします。

・イルミネーション設定でテレビ電話着信、音声着信を「相手情報表示」に設定していると、発信者番号 が通知された場合は、FOMA端末電話帳に登録されている名前などが表示されます。発信者番号が通 知されていない場合は、発信者番号非通知理由が表示されます。名前の表示について●P88

着信中にサブメニューから実行できる操作

通話中着信動作選択を「通常着信」に設定していると、通話中に別の音声雷話がかかってきたときもサブ メニューから同様に操作できます。

サブメニュー	説明
1 着信拒否	電話が切れます(相手側に通話料金はかかりません)。
2 留守番電話 1	かかってきた電話を留守番電話サービスセンターに接続します。
3 転送でんわ ²	かかってきた電話を転送先へ転送します。

1:留守番電話サービスをご契約いただいている場合に有効です。

2 : 転送でんわサービスをご契約いただき、転送先が登録されている場合に有効です。

音声電話通話中に「ププ...ププ...」という音(通話中着信音)が聞こえたとき

留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスのいずれかをご契約いただくと、音声電話通話 中に別の音声電話がかかってきたときに「プブ...プブ...」という通話中着信音が聞こえ、次の動作ができ ます。

ご契約の内容	動 作
留守番電話サービス 1	留守番電話サービスセンターに接続します。
キャッチホン	通話中の音声電話を保留にし、かかってきた音声電話に応答します。
転送でんわサービス ¹	転送先へ転送します。

- 1:通話中着信設定を開始に設定し、通話中着信動作選択を「通常着信」に設定した場合にサブメニューか ら操作できます。
- ・キャッチホンをご契約されていない場合は、通話中着信音が鳴っても電話は受けられません。

おしらせ =

FOMA 端末から転送された電話を着信した場合は、転送元の電話番号が電話帳に登録されていないときは電話番号が、電話帳に登録されているときは名前が表示されます。ただし、転送元によっては、転送元の電話番号や名前が表示されないことがあります。

電話帳や電話着信設定などで電話着信時の画像に動画 / i モーションを設定していても、音声通話中に音声電話の着信があった場合は動画 / i モーションは再生されず、最初のコマが表示されます。

国際電話がかかってきた場合、発信者番号の先頭に「+」が表示されます。

電話帳に登録されていない相手からの着信に対して、着信を拒否したり、着信音やバイブレータなどでの呼出動作をすぐに開始しないように設定できます。▼P146、P145

電話帳に登録されている相手に対して着信拒否を設定できます。◆P143

テレビ電話がかかってきたときは、転送でんわサービスを開始に設定していても、転送先を 3G-324M に準拠したテレビ電話対応機に設定していない場合、テレビ電話は接続されません。転送先の電話機をあらかじめご確認の上、転送先を設定してください。

音声電話 / テレビ電話を切り替えて電話を受ける

- ・切り替え操作は、電話を発信した側からのみ行うことができます。着信した側からは切り替え操作を 行うことはできません。
- ・切替要求を受けるには、テレビ電話切替機能通知を開始しておく必要があります。◆P85
- 例 音声電話からテレビ電話へ切り替えて電話を受けるとき

1 音声電話通話中にテレビ電話への切替要求を受ける



・切り替え中は電話を切り替える旨のガイダンス が流れます。

🤈 「はい」を選択

テレビ電話に切り替わり、相手側に自画像が送信されます。

- ・ 代替画像 カメラオフ画像)を送信する:「いいえ」を選択
- 「はい」を選択したときに初めて自画像が送信されます。

テレビ電話から音声電話に切り替えて電話を受ける:テレビ電話通話中に音声電話への切替要求を 受ける



テレビ電話から音声電話へ自動的に切り替わります。

切り替え中は電話を切り替える旨のガイダンスが流れます。

ダイヤルキーなどをタッチして電話に出られるようにする エニーキーアンサー設定

電話がかかってきたとき、 ② 以外に[0]~[9][*][#]をタッチして電話に出られるようにします。

・本機能は音声電話に有効です。ただし、通話中着信時は無効です。

お買い上げ時 ON

1 [MENU [8 [6 [4]

7 [1 をタッチする

・解除する:[2]

FOMA端末を開いて通話を開始する

着信中オープン応答

・本機能は音声雷話に有効です。

お買い上げ時 OFF

1 [MENU [8 [6 [7 [5]

🤈 [1]をタッチする

・解除する:[2]

FOMA端末を閉じて通話を切断/保留/継続する

通話中クローズ設定

・64Kデータ通信中、パケット通信中は、本機能は動作しません。

お買い上げ時 切断

1 [MENU [8 [6 [8 [2]

[1]~[3]のいずれかをタッチする

切断 : 通話を終了します。

保留:通話を保留します。相手には通話保留音が流れます。

通話継続(マイクミュート): 通話を継続します。

おしらせ =

- 「保留」に設定している場合、FOMA端末を閉じて通話を保留にしたときは、FOMA端末を開いても保留は解除されません。
- 「通話継続(マイクミュート)」に設定している場合または平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)やハンズフリー対応機器を接続中の場合、テレビ電話通話中にFOMA 端末を閉じたときは、以下のようになります。
- ・自画像送信中は、相手には代替画像が送信されます。
- ・代替画像や静止画を送信中は、相手にはそのままの画像が継続して送信されます。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や市販のハンズフリー対応機器などを接続して通話中に FOMA 端末を閉じた場合、接続中の機器から音を鳴らすように設定しているときは、本機能の設定に関わらず通話は継続されます。この状態で平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)やハンズフリー対応機器を外しても通話は継続されます。

伝言メモ録音/録画中にFOMA端末を閉じた場合、本設定に関わらず録音/録画は継続されます。

通話中音声メモ録音中/動画メモ録画中に FOMA 端末を閉じた場合は、本設定に従って動作します。「保留」に設定している場合、保留直前までに録音/録画していた内容が保存されます。

通話中に相手の声の音量を調整する

受話音量

LEVEL1(最小)~LEVEL6(最大)の6段階で調整できます。

- ・通話中に変更された音量は、通話終了後も保持されます。
- ・受話音量は雷源を切っても保持されます。

お買い上げ時 LEVEL4

1 通話中に (②) ▶ (④) で音量調整

- ●をタッチするか、キーの操作を止めてしばらくすると、自動的に音量が設定されます。
- ・ 音量を大きくする: (6)または(0)
- ・音量を小さくする: ②または
- ・ テレビ電話通話中の音量調整をする:テレビ電話通話中に MENU 【8】 ◆ ② で音量調整

おしらせ =

待受中に受話音量を調整する方法、受話音量に連動する音量については◆P70

着信音などFOMA端末から鳴る音の音量を調整する

音量設定

電話やメール、メッセージ R/F の着信音、目覚まし音、スケジュール音、i アプリの音量を調整します。

・「SILENT (消音) LEVEL1 ~ LEVEL6 の 7 段階で調整できます(着モーションも 7 段階になります)、待受中はSTEPTONE(約3秒ごとに、消音 LEVEL1 ... LEVEL6 で着信音が鳴る)も設定できます。

着信中に着信音量を調整する

・着信中に変更された着信音量は、通話を終了すると元に戻ります。

1 着信中に (で音量調整

- ●をタッチするか、キーの操作を止めてしばらくすると、自動的に音量が設定されます。
- ・ 音量を大きくする: (る)または(る)
- ・音量を小さくする:②または

おしらせ =

着信音とバイブレータの動作を止める:着信中に 10

着信中はSTEPTONEには設定できません。

待受中に着信音などFOMA端末から鳴る音の音量を調整する

- ・受話音量は、消音に設定できません。
- ・受話音量、iアプリ音量はSTEPTONEに設定できません。
- ・待受中に変更された着信音量は、電源を切っても保持されます。

お買い上げ時 すべてLEVEL 4

[MENU [8 [1 [2]

7 [1]~[3][5]

目覚まし音の音量を調整する:[4 1 1]

スケジュール音の音量を調整する:[4 1 2]

電話着信音量 : 音声電話、テレビ電話の着信音量を調整します。

本設定は、以下の音量にも反映されます。

・通話料金の上限通知アラーム ・お知らせタイマー

・ 電池レベル表示時の確認音 ・メールに添付されたメロディ再生時の音

メール・メッセージ着信音量:

メール、チャットメール、メッセージR/Fの着信音量を調整します。

: 音声電話、テレビ電話の受話音量を調整します。 受話音量

本設定は、以下の音量にも反映されます。

・スピードセレクターTP音 キー確認音

・音声メモの再生音 · 音声雷話伝言 メモ

アラーム音量(目覚まし音量/スケジュール音量):

目覚ましの音設定画面で音量を「端末設定に従う」に設定したときの音量や

スケジュール音の音量を調整します。

iアプリ音量: iアプリから鳴る音の音量を調整します。

🔁 📀 で音量調整 🇨 🏵 をタッチする

・STEPTONEにする:LEVEL6のときに、 (の)または(の)

・消音にする:LEVEL1のときに、②または・〇

おしらせ =

電話着信音量を消音に設定した場合は、待受画面に「引が表示されます。また、同時に音声電話のバイブレータ を設定した場合は、派が表示されます。

音声電話 / テレビ電話着信時の動作を設定する 電話者信設定 / テレビ電話着信設定

| お買い上げ時 | 着信音: メロディ / パターン 1(電話着信設定) メロディ / 電話・メロディ A(テレビ電話着信設定) イメージ表示:標準画像 バイブレータ:OFF イルミネーション:ON/フェード

例 音声電話着信時の動作を設定するとき

[MENU [8 [6 [2]

テレビ電話着信時の動作を設定する: [MENU [8 [7 [2]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

着信音:電話がかかってきたときの着信音を設定します。

・「メロディ」または「着モーション」を選択したときは、着信音を選択します。

イメージ表示:電話がかかってきたときに表示する画像を設定します。

・「イメージ」i モーション を選択したときは、画像を設定します。

バイブレータ:電話がかかってきたときの振動を設定します。

イルミネーション:

着信時のステータスイルミの点灯パターンを設定します。

・ 選択時にメロディ、動画 / i モーションを再生して確認するには●P108

おしらせ =

イメージにパラパラマンガを設定すると、最初のコマが表示されます。

音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション)を着信音に設定しているとき、イメージ表示を映像のみの動画 / i モーションまたはFlash画像に設定し直すと、着信音はお買い上げ時の設定に戻ります。メロディは変更できます。

動画 / i モーションによってはイメージに設定できない場合があります。また、音声のある動画 / i モーションは設定できません。

本機能での設定内容は、音の設定(\bullet P108)、バイブレータ設定(\bullet P112)、イルミネーション設定(\bullet P126) にもそれぞれ反映されます。イメージ表示の設定は、発着信画面表示設定の電話着信設定 / テレビ電話着信設定にもそれぞれ反映されます。 \bullet P121

通話中やパケット通信中の着信時に優先して表示する画面を設定する 優先通信モード設定

音声電話通話中にパソコンとつないだパケット通信の着信があったとき、または i モード中に音声電話がかかってきたときに、どちらの画面を優先的に表示させるかを設定します。

- ・音声電話中に i モードのパケット通信を受信したときは、本設定に関わらず、音声電話通話中の画面が優先して表示されます。
- ・本設定により画面の表示が切り替わっても、通話やパケット通信は中断されません。

お買い上げ時 設定なし

1 [MENU [8 [6 [7 [1]

[1]~[3]のいずれかをタッチする

設定なし :表示の優先を決めずに後から着信した方の画面を表示します。

音声通話表示優先 : 音声電話通話中の画面を優先して表示します。

パケット通信表示優先:音声電話中はパケット通信中の画面を、iモード中はiモード中の画面を

表示します。

・ ● を押すと画面切替メニューが表示され、電話を受けられます。

・応答保留中でも相手側には通話料金がかかります。

1 着信中に全







テレビ雷話応答保留中

応答保留になります。相手には応答保留ガイ ダンスが流れます。

テレビ電話のときは、自分と相手には応答保 留画像が表示されます。

・ 応答保留中に を押すか、相手が電話を切ると、電話が切れます。

7 電話に出られる状態になったら ②を押す

・テレビ電話の場合は、テレビ電話 ほたは ② を押します。[代替画像 | をタッチすると、相手には代替画像 | ◆P84 | が送信されます。

おしらせ =

留守番電話サービスや転送でんわサービスをご契約の場合は、着信中に MENU Jをタッチ し「留守番電話」/「転送でんわ」を選択すると、留守番電話への切り替えや電話の転送ができます。

応答保留ガイダンスを設定する

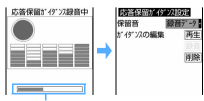
応答保留ガイダンス設定

自分の声を応答保留ガイダンスとして録音することもできます。

- ・ガイダンスは1件、約10秒間録音できます。
- ・音声電話、テレビ電話ともに、応答保留中はここで設定したガイダンスが流れます。

お買い上げ時内蔵音

- 例 録音データをガイダンスに設定するとき
- ¶ [MENU 【8 【1 【1 【6 【1 〕 保留音欄を選択
- **7**[2]
 - ・お買い上げ時のガイダンスに戻す:[1] 操作4に進む
- 3 ガイダンスの編集欄の「録音」を選択 ➤ 発信音(ピーッ)の後に応答保留ガイダンスを話す



録音可能時間の目安

メッセージが表示された後、録音が開始されます。

- ・ 録音開始から約 10 秒後に終了音(ピーッ)が鳴 ります。
- ・録音を途中で停止する: ●
- ・ 録音したガイダンスを確認する:「再生」を選択
- ・録音し直すときば、削除」を選択し、「はい」を選択して録音データを削除してから録音してください。

⚠ [登録]をタッチする

おしらせ =

録音したガイダンスを削除すると、お買い上げ時のガイダンスに戻ります。

保留音を「内蔵音」に設定すると、応答保留時に相手に「ただいま電話に出ることができません。そのままお待ちになるか、しばらくたってからおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

通話保留音を設定する

通話保留音

・音声電話、テレビ電話ともに、通話保留中はここで設定したメロディが流れます。

お買い上げ時 保留音・ボイス

1 [MENU [8 [1 [1 [6 [2]

[1]~[3]のいずれかをタッチする

・ メロディを再生する:メロディを選ぶ ▶ [再生]

公共モード ドライブモード を利用する

公共モード(ドライブモード)

公共モードは、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公共モードを設定すると、電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所、電車、バス、映画館など)にいるため、電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

- ・公共モードの設定/解除は、待受中のみできます(画面に「圏外」が表示されている時でも可能です)。
- ・公共モード中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- ・本機能は、データ通信中はご利用できません。

公共モード(ドライブモード)を設定する

1 [*]を 1 秒以上タッチする

公共モードが設定され、待受画面にℴ曇が表示されます。

着信時に「ただいま運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいるため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

・マナーモードを同時に設定しているときは、公共モードの設定が優先されます。

解除する:「*【1秒以上)

公共モード(ドライブモード)を設定すると

電話をかけてきた相手には運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいる旨の ガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(ドライブモード)中の着信と各サービスとの関係

サービス名	音声電話着信時の動作	テレビ電話着信時の動作
留守番電話 サービス	相手に公共モードのガイダンスが流れた後、留 守番電話サービスセンターに接続されます。 1	相手に公共モードの映像ガイダンスは表示されずに、留守番電話サービスセンターに接続されます。
転送でんわ サービス	相手に公共モードのガイダンスが流れた後、転送先に転送されます。 1 相手に流れるガイダンスの有無は、転送でんわサービスの設定に従います。 「ガイダンスを流す」に設定したときは、公共モードのガイダンスが流れます。「ガイダンスは流れます。「ガイダンスは流れます。「ガイダンスは流れます。」がイダンスは流れません。	相手に公共モードの映像ガイダンスは表示されずに、転送先に転送されます。 転送先がテレビ電話に対応していない電話機の場合は切断されます。
キャッチホン	公共モードのガイダンスが流れた後、切断され ます。	相手に公共モードの映像ガイダンスが流れた 後、切断されます。
迷惑電話 ストップ サービス		相手が迷惑電話着信拒否に登録されている場合、相手に接続できなかった旨の映像ガイダンスが流れた後、切断されます。
番号通知お願い サービス	手に番号通知お願いのガイダンスが流れた 後、切断されます。	れた後、切断されます。 ・相手が電話番号を通知している場合は、相手

1:呼出時間を「0秒」に設定している場合、公共モードのガイダンスは流れません。

おしらせ -

公共モード中は、次の音が鳴りません。また、バイブレータも動作せず、着信などを知らせるステータスイルミ も点灯しません。

・着信音

- 日覚まし音
- ・スケジュール音
- ・お知らせタイマーのアラーム音

・ i アプリのサウンド

セージは表示されません)

- 充雷確認音
- ・雷池アラーム音
- ・通話料金上限通知アラーム(通話料金上限通知の設定を「ON」にし、アラームを設定している場合でも、メッ
- 公共モード中でも、キー確認音、スピードセレクターTP音、シャッター音は鳴ります。
- 公共モード中は、iチャネルのテロップ表示や着もじは表示されません。

メールやメッセージR/Fを受信しても、受信中画面や受信結果画面は表示されません。ただし、i モード問合せ を行った場合は、受信中画面や受信結果画面が表示されます。

公共モード中に緊急通報 110番、119番、118番)を行うと、公共モードは解除されます。ただし、テレビ電話 で発信した場合は、解除されません。

公共モード(電源OFF)を利用する

公共モード(電源OFF)

公共モード(電源 OFF)は、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公共モー ド(電源 OFF)を設定した後、電源を切った際の着信時に、電話をかけてきた相手に電源を切る必要が ある場所(病院、飛行機、電車の優先席付近など)にいるため、電話に出られない旨のガイダンスが流 れ、通話を終了します。

公共モード(電源OFF)を設定する

1 [*] 2] 5] 2] 5] 1] ◆ ② を押す

公共モード(電源OFF)が設定されます。待受画面上の変化はありません。

続けて電源を切ると、公共モード(電源OFF)が動作します。

公共モード(電源 OFF) 設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

解除する:[*【2【5【2【5【0】

設定を確認する:[★【2【5【2【5【9】 ◆

公共モード(電源OFF)を設定すると

「 * 25250」をダイヤルして公共モード(電源 OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源を入れるだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波が届かない所にいる場合も、公共モード(電源OFF)ガイダンスが流れます。 電話をかけてきた相手には電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード(電源OFF)中の着信と各サービスとの関係

サービス名	音声電話着信時の動作	テレビ電話着信時の動作
留守番電話 サービス	相手に公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた後、留守番電話サービスセンターに接続されます。 1	相手に公共モード(電源OFF)の映像ガイダンスは表示されずに、留守番電話サービスセンターに接続されます。
転送でんわ サービス	相手に公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた後、転送先に転送されます。 1相手に流れるガイダンスの有無は、転送でんわサービスの設定に従います。「ガイダンスを流す」に設定したときは、公共モードのガイダンスが流れます。「ガイダンスは流さない」に設定したときは、ガイダンスは流れません。	
迷惑電話 ストップ サービス		相手が迷惑電話着信拒否に登録されている場合、相手に接続できなかった旨の映像ガイダンスが表示された後、切断されます。
番号通知お願いサービス	 相手が電話番号を通知していない場合は、相手に番号通知お願いのガイダンスが流れた後、切断されます。 相手が電話番号を通知している場合は、相手に公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた後、切断されます。 	手に番号通知お願いの映像ガイダンスが流れた後、切断されます。 ・相手が電話番号を通知している場合は、相手

1:呼出時間を「0秒」に設定している場合、公共モード(電源OFF)のガイダンスは流れません。

電話に出られないときに用件を録音/録画する

伝言メモ

伝言メモを設定しておくと、電話に出られないときに応答ガイダンスが再生され、相手の用件が 録音/録画されます。

- ・音声電話・テレビ電話合わせて最大4件、1件につき約30秒間録音/録画できます。
- ・音声電話の場合は相手の声だけ録音されます。テレビ電話の場合は相手の画像も録画されます。
- ・電話がかかってきてから応答ガイダンスを再生するまでの時間を変更できます。
- ・自分の声で応答ガイダンスを作成できます。

・伝言メモの内容は、手帳などに別にメモをお取りください。

FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、録音内容が消失してしまう場合もあります。万一、録音 / 録画内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

Menu 4611

録音/録画の開始時と終了時に相手にば「ピーッ」と鳴ります。また、録音

/ 録画開始時から約25秒後に、終了

予告音(ピピッ)が鳴ります。

伝言メモを設定する

お買い上げ時 停止する

1 [0][1]1]をタッチする

待受画面に●●が表示されます。

解除する: [1][2]

クイック伝言メモで応対する

伝言メモ機能を開始に設定していなくても、着信中に□□ を1秒以上押すと、伝言メモ機能を1回だけ動作させることができます。この操作は伝言メモ機能を開始に設定する操作ではありません。

おしらせ

伝言メモが 4 件録音 / 録画されると、待受画面に が表示されます。この場合、伝言メモを解除してもアイコンは消えません。

伝言メモが既に4件録音/録画されている場合は、伝言メモを設定できません。また、クイック伝言メモを動作させようとすると、警告音(ピピッ)が鳴り、着信音が鳴り続けます。不要な伝言メモを削除してから操作をやり直してください。

伝言メモの設定中に電話がかかってくると

1 電話がかかってくる

応答時間の設定に従って着信音が鳴った後、伝言メモ応答ガイダンスの画面が表示されます。

・ 伝言メモ応答ガイダンスを「内蔵音」に設定しているときは、相手にば ただいま、電話に出ることができません。ピーッという発信音の後にお名前、ご用件をお話しください。」というガイダンスが流れます、録音したガイダンスを流すときは、「録音データ」に設定します。

7 相手のメッセージを録音または録画



音声電話伝言メモ録音中

テレビ雷話伝言メモ録画中

ノレし电前仏古人で球回り

録音または録画が終了すると、電話が切れる

待受画面に | 1 | 数字は件数 が表示されます。

おしらせ =

電源が入ってないときや圏外にいるときは、伝言メモ機能は動作しません。留守番電話サービス(有料)をご利用ください。

伝言メモが既に4件録音/録画されている場合は、伝言メモ機能は動作せず、着信音が鳴り続けます。留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを開始に設定している場合は、各サービスが作動します。

公共モード(ドライブモード)中は公共モード(ドライブモード)が優先され、伝言メモ機能は動作しません。 電波の状態により、録音内容が途切れたり、画像が乱れる場合があります。

応答ガイダンス中、伝言メモ録音/録画中に別の電話がかかってきた場合は、着信を拒否して応答ガイダンス、録音/録画を継続します。留守番電話サービス、転送でんわサービス、キャッチホンのいずれかをご契約いただいている場合、着信を拒否した電話は着信履歴に記録されます。

応答ガイダンス中、伝言メモ録音 / 録画中でも電話に出られます。音声電話の場合は、②を押します。テレビ電話の場合、自画像を送信するには[テレビ電話]または②を押します。代替画像を送信するには[代替画像]をタッチします。

電話に出た場合、それまで録音/録画された内容は記録されません。

Menu 4613

<u>応答ガイダンスが始まる</u>までの時間を設定する

伝言メモ応答時間設定

お買い上げ時 8秒

- **1 1** 3]
- 7 応答時間を入力(0~120秒)

おしらせ -

オート着信機能設定・留守番電話サービス・転送でんわサービスと本機能を同時に設定している場合、設定した時間により、優先順位が異なります。伝言メモを優先させるには、伝言メモの応答時間をオート着信機能設定・留守番電話サービス・転送でんわサービスの呼出時間設定よりも短く設定してください。ただし、電波状態によっては伝言メモが優先されないことがあります。この場合は、クイック伝言メモで応答してください。オート着信機能設定の自動着信機能時間と伝言メモの応答時間は、同じ時間に設定できません。

Menu 4614

応答ガイダンスを設定する

伝言メモ応答ガイダンス設定

自分の声を応答ガイダンスとして録音できます。 ・ガイダンスは1件、約10秒間録音できます。

お買い上げ時 内蔵音

- 例 録音データをガイダンスに設定するとき
- **1** □ [1 [4] 伝言メモ応答ガイダンス欄を選択
- **7**[2]
 - ・お買い上げ時の応答ガイダンスに戻す: 「1 ▶操作4に進む
- 3 ガイダンスの編集欄の「録音」を選択 ➤ 発信音(ピーッ)の後に応答ガイダンスを話す
 - ・操作方法は応答保留ガイダンスを録音する場合と同じです。 ◆P72
- / 【 [登録 」をタッチする

おしらせ =

録音したガイダンスを削除すると、お買い上げ時のガイダンスに戻ります。

伝言メモを再生する

伝言メモ一覧から、録音された伝言メモを再生/削除します。

・未再生の伝言メモがあるときは、待受画面からすばやく伝言メモを再生できます。●P34

1 [2]



伝言メモー覧画面では、録音日時と相手の電話番号が表示されます。

□: 音声電話伝言メモ(未再生) □: テレビ電話伝言メモ(未再生) □: テレビ電話伝言メモ(未再生)

🗹 : 音声電話伝言メモ(再生済み) 🛂 : テレビ電話伝言メモ(再生済み)

- 相手の電話番号が通知されたときは電話番号が、通知されなかったとき は発信者番号非通知理由が表示されます。また、電話帳に登録されている 相手の場合は名前が表示されます。
- ・マルチナンバーを契約している場合は、着信した基本契約番号の名称または付加番号の名称も表示されます。

7 再生する伝言メモを選択



時間経過の目安

音声電話伝言メモの場合

- 再生中は次の操作ができます。
 - (②): 音量調整
- : 停止
- (金): スピーカーホン機能の切り替え(音声電話伝言メモのみ)

削除する:

- ① 伝言メモを選ぶ MENU [2 1]
 - ・全件削除する:[MENU ▼2 ▼2]
- ②「はい」を選択

雷話帳に登録する:

- ① 伝言メモを選ぶ ➤ [MENU ¶ 4]
 - 登録済みの電話帳データに追加する: [MENU [5]
- ②[1]~[2] A前やメールアドレスなどを登録●P89、P92
 - ・登録済みの電話帳データに追加する:[1]~[2] 相手を選択 ►
 登録内容を修正 ← P99

電話をかける:

- ① 伝言メモを選ぶ
- 2 (2)
 - ・テレビ電話をかける:[テレビ電話]

3「はい」または「いいえ」を選択

・ 伝言メモを削除する:「はい」を選択

キャラ電を利用する

テレビ電話で通話するときに、自分の画像の代わりにキャラクタを送信します。

1 通話中に MENU 【3 【2 【1 】

フォルダを選択 トキャラ電を選択



©Disney

キャラ雷を代替画像として送信中にダイヤルキーをタッチすると、キャ ラクタがキーに対応したアクションをします。また、以下の操作も行えま

[01:アクションの中止

[*] アクション一覧の表示

アクションを選択するとキャラクタが動きます。

「***** 1 1 秒以上): アクションモード(全体アクション/パーツアクション) の切り替え

おしらせ =

キャラ雷によっては、「全体アクション」と「パーツアクション」のどちらか一方しかないものや、アクションが ないものもあります。

相手側に送信する映像について設定する

テレビ電話通話中に送信している画像の変更や、送信している画像に特殊な効果をかけられま す。また、インカメラとアウトカメラの切り替えなどができます。

送信画像を自画像/代替画像に切り替える

通話中ば 代替画像 をタッチする



代替画像 @Disney

- ・ 自画像に切り替える: 代替画像で通話中に 自画像 1
- ・ タッチするたびに自画像 回)と代替画像 回または回 が切り替わりま す。**●**P84
- ・ 代替画像にキャラ電を設定していても、キャラ電が表示されないことが あります。このとき相手には、代替画像設定の標準画像が送信されます。 **☞**P84

送受信画像の品質を設定する

- 「動き優先」に設定すると画像の動きはなめらかになり、画質がやや粗くなります。
- ・「画質優先」に設定すると画質は細やかになり、画像の動きがやや鈍くなります。

お買い上げ時標準

例 送信する画像の品質を設定するとき

通話中ば MENU【5【1】

・送信画像の品質は、通話中に をタッチしても切り替えられます。

受信画像の品質を設定する: 通話中ば MENU 15 121

🤈 [1]~[3]のいずれかをタッチする

自画像送信中の場合に、フレームを重ねることができます。

・表示サイズが 176 × 144 以下のフレームのみ選択できます。ダウンロードしたフレームは、表示サイズが 176 × 144 のフレームのみ選択できます。

通話中に MENU [3 [1]

🤈 フレームを選択



- インカメラを使用中はメインディスプレイに鏡像 左右逆向きの画像 が 表示され、相手には正像 正しい向きの画像 が送信されます。アウトカメ ラを使用中は、メインディスプレイの表示と同じ画像が相手にも送信されます。
- ・フレーム送信を解除する:フレーム送信中に (●)
- ・お買い上げ時に登録されているフレーム●P325

送信画像に特殊な効果をかける

撮影モード

・自画像送信中の場合のみ変更できます。

お買い上げ時 フルオート

1 通話中に MENU [2]1]

[1]~[6]のいずれかをタッチする



現在の効果

・送信する画像に次の効果をかけることができます。

項目	アイコン	説明
1フルオート	ĄUTO	標準的な画像を送信します。
2 逆光補正	37	逆光になる被写体を撮影するときに使用します
		(アウトカメラのみ有効)。
3セピア	(セピア調にするときに使用します。
4モノクロ	0	白黒にするときに使用します。
5 トワイライト	•	夕焼けをバックにした被写体を撮影するときに
		使用します。
6サーフ&スノー	9	海や雪面などの光の反射をより美しく撮影しま
		す。

明るさ・色の濃さを5段階で調整できます。

- ・自画像送信中の場合のみ変更できます。
- ・通話終了後も設定内容が保持されます。

お買い上げ時 明るさ:3段階目 色の濃さ:3段階目

1 通話中に MENU【2【2】**→ 明るさのスライダを選ぶ → ⑩**



7 ② で色の濃さのスライダを選ぶ ▶ ⑥ ▶[登録]をタッチする

- ・調整中、親画面には自画像が表示されます。
- ・調整後、しばらくの間何もしなかった場合、設定は変更されずに通話中の画面に戻ります。

静止画 / カメラオフ画像を送信する

静止画または「カメラオフ」と表示される代替画像(カメラオフ画像)を選択します。

- ・フレーム送信中(◆P80)の場合は設定できません。
- ・画像サイズが176×144以下で、FOMA端末外への出力が可能な静止画のみ設定できます。

1 通話中に MENU I 3 ▶ 項目を選択

カメラオフ画像を送信する:[3]

・カメラオフ画像を設定すると、テレビ電話画像選択で設定されている代替画像が送信されます。ただし設定されている代替画像がキャラ電の場合は、標準画像(カメラオフ画像)が送信されます。

静止画を送信する:



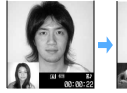
- ①[4] フォルダを選択
- ② 静止画を選択
 - ・ 静止画を表示する:静止画を選ぶ ▶ [表示]
 - ・ 元の画像を表示する:静止画像送信中に●

アウトカメラに切り替える

・自画像送信中の場合のみ変更できます。

お買い上げ時 インカメラ

通話中ば MENU **【** 4 **]をタッチする**



インカメラ選択時



アウトカメラ選択時

アウトカメラからの画像が送信されます。

- ・ タッチするたびにインカメラとアウトカメラが 切り替わります。
- ・ カメラを切り替えても、フレーム、送信画像の明 るさ/色の濃さの設定は保持されます。

表示倍率を切り替える

・自画像送信中でアウトカメラ使用中の場合のみ利用できます。

お買い上げ時 標準(x1)

通話中に ②をタッチする

・ (る)をタッチするたびに次の順に切り替わります。(②をタッチすると逆の順になります。) 標準(x1) 2倍(x2) 4倍(x4)

おしらせ -

インカメラに切り替えると、ズームは解除されます。

テレビ電話中の画面表示について設定する

・通話終了後も設定内容が保持されます。

親画面と子画面を切り替える

お買い上げ時 親画面:相手画像 子画面:自画像

通話中ば 画面切替 をタッチする

タッチするたびに交互に切り替わります。 親画面:相手画像 親画面:自画像 子画面: 白画像 子画面:相手画像

親画面のサイズを変更する

お買い上げ時大

通話中に 画面切替 を 1 秒以上タッチする

・ タッチするたびに大 中 小 大 … の順に切り替わります。

通話中に画面表示を設定する 通話中テレビ電話動作設定

「お買い上げ時 │テレビ電話画面設定:両方 子画面表示:自画像 画面サイズ設定:大 照明設定:常灯(標準)

通話中ば MENU I 6 1

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

・各項目(テレビ電話画面設定、子画面表示、画面サイズ設定、照明設定)の設定方法は「テレビ電話の設定を変更する」の操作2と同じです。

テレビ電話の設定を変更する

テレビ電話動作設定

テレビ電話がつながらなかったときの動作や、テレビ電話通話中の画面などを設定します。

・相手へのアクセスをより確実なものとするために、音声自動再発信があります。「ON」に設定するとテレビ電話をかけた相手がテレビ電話に対応していない端末の場合や、デュアルネットワークサービスでmovaサービスを利用中の場合などでテレビ電話を受けられないときなどに、自動的に音声電話に切り替えて再発信します。ただし、ISDN同期64kbpsやPIAFSのアクセスポイント、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など、2007年1月現在)、間違い電話をした場合は、このような動作にならない場合があります。通話料金が発生する場合もありますのでご注意ください。

お買い上げ時 音声自動再発信: OFF テレビ電話画面設定: 両方 子画面表示: 自画像 画面サイズ設定: 大 送信画質設定: 標準 照明設定: 常灯 標準) スピーカーホン設定: ON

1 [MENU[8[7[3]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

音声自動再発信: テレビ電話がつながらなかった場合、自動的に音声電話で再発信するかどう

かを設定します。

テレビ電話画面設定:通話中に自画像または相手画像のどちらか一方のみを表示するか、両方の画

像を表示するかを設定します。

子画面表示 : 通話中の子画面に自画像と相手画像のどちらを表示するかを設定します。

画面サイズ設定 : 親画面の表示サイズを設定します。

送信画質設定 : 相手に送信する画像の画質を設定します。 照明設定 : 通話中のディスプレイの照明を設定します。

・「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレイの照明設定(◆P123)の点灯

時間設定(通常時)に従います。

スピーカーホン設定: テレビ電話に接続されたときに、自動的にスピーカーホン機能を ON にする

かどうかを設定します。

おしらせ •

音声自動再発信を「ON」に設定している場合でも、相手やネットワークの状況によって再発信が行われないことがあります。

音声自動再発信を「ON」に設定している場合、パソコンなどをつないだパケット通信中にテレビ電話をかけようとしても、テレビ電話には接続されずに再発信が行われ、音声電話で再発信します。音声電話通話中や 64K データ通信中はテレビ電話には接続されず再発信も行われません。

音声自動再発信を「ON」に設定中、音声で再発信した場合の通話料金はデジタル通信料ではなく音声通話料になります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などと接続中にテレビ電話で通話すると、スピーカーホン設定の設定に関わらず、接続したイヤホンマイクなどから音声が聞こえます。

音声自動再発信を「ON」に設定中にFOMA端末から緊急通報 110番、119番、118番)ハテレビ電話発信した場合は、自動的に音声電話発信となります。

テレビ電話で表示する代替画像や保留画像を設定する

テレビ電話画像選択

テレビ雷話で相手に送信する代替画像、伝言メモ画像、応答保留画像、通話中保留画像、動画メモ画像を 変更します。

- ・次の画像は設定できません。
 - ・サイズが176×144を超える静止画
 - ・アニメーション、パラパラマンガ
- ・JPEG形式、GIF形式以外の静止画
- ・FOMA端末外への出力が禁止されている画像

代替画像を設定する

お買い上げ時 標準キャラ電

[MENU **[** 8 **[** 7 **[** 5 **]**

│「1 ▶ イメージ表示欄を選択▶「 登録 をタッチする



標準のキャラ雷を設定する:[1] 「標準キャラ電 (Dimo)が設定されます。

標準の静止画を設定する:[2]

「標準画像(カメラオフ画像)が設定されます。

その他のキャラ電を設定する:

- ①[3] 「画像選択」を選択 ▶フォルダを選択
- ② キャラ電を選択
 - ・キャラ電を表示する:キャラ電を選ぶ ► 「表示]

その他の静止画を設定する:

- ①[4 ▶「画像選択」を選択▶フォルダを選択
- ② 静止画を選択
 - 静止画を表示する:静止画を選ぶ ▼ 表示]
 - ・相手には選択した画像に文字メッセージが重なって表示されます。

おしらせ =

代替画像に設定したキャラ電を削除した場合、代替画像は「標準キャラ電」に戻ります。静止画、標準キャラ電を 削除した場合は「標準画像」に戻ります。

伝言メモ録画中/応答保留/通話中保留/動画メモ録画中の画像を変更する

お買い上げ時 伝言メモ画像、応答保留画像、通話中保留画像、動画メモ画像:標準画像

[MENU **[** 8 **[** 7 **[** 5 **]**

🤈 [2]~[5]▶ イメージ表示欄を選択▶[登録]をタッチする



標準の静止画を設定する:[1] お買い上げ時の画像が設定されます。

その他の静止画を設定する:

- ① [2] □ 「画像選択」を選択 □ フォルダを選択
- ② 静止画を選択
 - 静止画を表示する:静止画を選ぶ ▼「表示]
 - 相手には選択した画像に文字メッセージが重なって表示されま す。

伝言メモ画像の場合

音声電話とテレビ電話の切り替えについて設定する テレビ電話切替機能通知

自分の端末が音声電話とテレビ電話の切り替えができる端末であることを、相手の端末に通知するかどうかを設定します。

- ・ 音声電話通話中 / テレビ電話通話中は、設定の変更はできません。
- ・圏外では、設定の操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。

ご契約時 開始

1 [MENU **[**8**[**7**[**7**[**1]

停止する:[MENU [8 [7 [7 [2]

設定内容を確認する: [MENU [8 [7 [7 [3]

🤈 「はい」を選択

<u> i モード中にテレビ電話がかかってきたときの応答方法を設定する パケット通信中着信段定</u>

i モードのパケット通信中にテレビ電話を受けることができます。

お買い上げ時 テレビ電話優先

1 [MENU **[**8**[**7**[**4]

[1]~[4]のいずれかをタッチする

テレビ電話優先 : テレビ電話を着信します。テレビ電話に応答すると通信中のパケット通信を切

断します。

パケット通信優先:テレビ電話の着信を拒否し、パケット通信を継続します。

留守番電話 : かかってきたテレビ電話を留守番電話サービスセンターに接続します。

転送でんわ:かかってきたテレビ電話を転送先に接続します。

おしらせ -

留守番電話サービスや転送でんわサービスを契約していない場合は「留守番電話」または「転送でんわ」を設定しても「パケット通信優先」の動作となります。

留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを開始に設定し、呼出時間を「0秒」に設定している場合は、本設定に関わらず各サービスが作動します。着信履歴には記録されません。

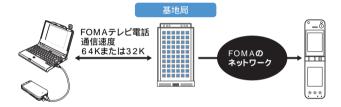
パソコンなどの外部機器とFOMA端末をFOMA USB接続ケーブル(別売)で接続することで、外部機器からテレビ電話の発着信操作ができます。

この機能を利用するためには、専用の外部機器、またはパソコンにテレビ電話アプリケーションをインストールし、さらにパソコン側にイヤホンマイクやUSB対応Webカメラなどの機器(市販品)を用意する必要があります。

- ・FOMA端末が外部機器と接続されていないときは、本機能を利用できません。
- ・テレビ電話アプリケーションの動作環境や設定・操作方法については、外部機器の取扱説明書などを 参照してください。
- ・本機能対応アプリケーションとして、「ドコモテレビ電話ソフト 2005」をご利用いただけます。 ドコモテレビ電話ソフトホームページからダウンロードしてご利用ください(パソコンでのご利用 環境など詳細についてはサポートホームページでご確認ください)。

http://videophonesoft.nttdocomo.co.jp/

お買い上げ時本体



1 [MENU [8 [7 [6]

[1]~[2]のいずれかをタッチする

おしらせ =

音声雷話通話中は、外部機器からテレビ電話をかけられません。

キャッチホンをご契約いただいていると、音声電話通話中に外部機器からのテレビ電話の着信があった場合、着信履歴には不在着信として残ります。外部機器からのテレビ電話通話中に音声電話・テレビ電話・64K データ通信の着信があった場合も同様です。

電話帳

FOMA端末で使用できる電話帳について	88
FOMA端末電話帳に登録する	電話帳登録 89
FOMAカード電話帳に登録する	FOMAカード電話帳登録 92
グループの名前や発着信動作を設定する	グループ設定 93
電話帳から電話をかける	電話帳検索 94
電話帳を修正する	電話帳修正 99
電話帳をコピーする	10 ·
電話帳を削除する	電話帳削除 102
電話帳をお預かりセンターに保存(復元・更新)する	
	電話帳お預かりサービス102
電話帳に各種機能を設定する	102
他人に見られたくない電話帳を守る	シークレット属性 104
電話帳の登録状況を確認する	登録件数確認 105
少ないキー操作で電話をかける	クイックダイヤル 10
電話帳お預かりサービスを利用する	電話帳お預かりサービス10:

FOMA端末で使用できる電話帳について

FOMA D800iDSでは、FOMA端末電話帳とFOMAカード電話帳を利用できます。

・FOMA端末電話帳とFOMAカード電話帳に登録できる項目は次のようになります。

: 可 x: 不可

_			
	項目	FOMA端末電話帳	FOMAカード電話帳
電話	活帳登録件数	最大700件 1	最大50件
	メモリ番号		×
	名前・フリガナ	名前は全角16文字(半角32文字)まで、	名前は全角10文字(半角21文字)まで、
		フリガナは半角32文字まで設定可能。	フリガナは全角12文字(半角25文字)ま
			で設定可能。
	画像・動画	1人につき1件	×
登	グループ	最大30グループおよび グループなし」に	10 グループおよび グループなし」に分類
録		分類可能。	可能。
内	電話番号・アイコン	1人につき5番号まで、電話帳全体で最大	1人につき1番号のみ設定可能。アイコン
容		2105番号 ¹ 設定可能。それぞれについ	は設定不可。
		てアイコンを設定可能。	
	メールアドレス・	1 人につき 5 アドレスまで、電話帳全体で	1人につき1アドレスのみ設定可能。アイ
	アイコン	最大 2 1 0 5 アドレス ¹ 設定可能。それぞ	コンは設定不可。
		れについてアイコンを設定可能。	
	その他の設定 2		×

- 1:各電話帳データの登録内容により、実際に登録できる件数が少なくなる場合があります。
- 2:誕生日・テキストメモ・郵便番号/住所・会社名・役職名・URLの設定ができます。
- ・お客様のFOMAカードを他のFOMA端末にセットしても、FOMAカード内の電話帳データを利用できます。

名前の表示について

FOMA 端末電話帳、FOMA カード電話帳に登録した相手と電話の発着信を行うと、発信中/呼出中/着信中/通話中の画面に、電話帳に登録されている名前と電話番号が表示されます。

また、リダイヤルや着信履歴、伝言メモ、受信メールの発信元、送信 / 未送信メールの宛先、カスタムメ ニューの人物や、電話帳を検索せずに電話番号 / メールアドレスを直接入力したときも、電話帳に登録 されている名前が表示されます。

- ・FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳に同じ電話番号 / メールアドレスで名前が異なる電話帳を登録している場合、FOMA端末電話帳に登録されている名前が表示されます。
- ・FOMA端末電話帳に、同じ電話番号 / メールアドレスを異なる名前で複数登録している場合、最初に 登録した電話帳の名前が表示されます。
- ・メールを受信した際、発信元のメールアドレスと電話帳に登録しているメールアドレスが@以降のドメイン名も含めて完全に一致すると、電話帳の設定に従って動作し、電話帳に登録した名前が表示されます。ただし、発信元が i モード端末の場合は、ドメイン名「@docomo.ne.jp」を省略したメールアドレスを電話帳に登録していても電話帳の設定に従って動作し、電話帳に登録した名前が表示されます。メールアドレスが 携帯電話番号@docomo.ne.jp」の場合は、「@docomo.ne.jp」を省略して電話帳に登録してください。
- ・SMSを受信した際、電話帳に登録されている電話番号が一致した場合は電話帳の設定で動作します。
- ・電話帳に登録した相手からメールを受信すると、電話帳に登録している名前がタスクバーにスクロール表示されます。ただし、シークレットモード中でない場合にシークレット属性が設定されている相手からメールの受信があると、タスクバーにはメールアドレスが表示されます。

- ・最大登録件数 → P88
- ・電話帳に登録した内容は、別にメモを取り、保管することをおすすめします。

パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイ datalink と FOMA USB 接続ケーブル 別売)を利用して、パソコンに保管できます。また、電話帳お預かりサービス(有料)をご契約の場合は、お預かりセンターへ保存できます。

- ・FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、登録内容が消失してしまう場合もあります。万一、電話帳などに登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・ドコモショップなど窓口にて機種変更時など新機種へ登録内容をコピーする際は、仕様によっては FOMA端末にコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

[MENU [4 [2]

7 名前を入力(全角16文字(半角32文字)まで) [確定]



・名前を入力しないと登録できません。

🤁 各項目を選択して設定



- メモリ番号、名前、フリガナ

メモリ番号 : 最も小さい空きメモリ番号が自動的に割り当てられます。

メモリ番号を変更する:メモリ番号欄を選択▶番号を入力(0~699)

100の位や10の位の頭の0は省略できます。

名前 : 名前を確認します。

名前を修正する:名前欄を選択▶名前を修正▶[確定]

フリガナ : フリガナを確認します。

フリガナを修正する:フリガナ欄を選択>フリガナを修正(半角32文字まで)

・名前を修正してもフリガナには反映されません。

画像選択•撮影:

発着信時や電話帳データ確認時に表示する画像や動画 / i モーションを設定します。 画像選択・撮影欄を選択し、次の操作を行います。

画像を設定する:[1] フォルダを選択 ▶画像を選択

・横縦 または縦横)のサイズが 640 × 480 を超える画像を選択すると、画像を縮小して登録するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択して画像を設定すると、電話帳用(96×72)以下に縮小した画像が設定・保存されます。

・電話発着信時や電話帳データ確認時には、アニメーションは再生中の画像、パラパラマンガは最初のコマが表示されます。

カメラで静止画を撮影して設定する: [2 ▶ 静止画を撮影 ▶ ●

・静止画のサイズは電話帳用(96×72)に自動的に設定されます。

動画 / i モーションを設定する :[3]▶ フォルダを選択 ▶ 動画 / i モーション を選択

- 画像サイズがSub-QCIF(128 x 96) または、QCIF(176 x 144)の、映像のみの動画/iモーションが設定できます。
- ・ 選択時に動画 / i モーションを再生して確認するには●P108
- ・電話発信時には、動画 / i モーションの最初のコマが表示されます。

カメラで動画を撮影して設定する: [4 ▶ 動画を撮影 ▶ ●

動画のサイズはQCIF(176×144)に自動的に設定されます。音声は録音されません。

お買い上げ時の状態に戻す:[5]

グループを追加する:グループ欄を選択 ▶[追加] ▶ グループ名を入力(全角 10文字(半角 20文字) まで ▶ [登録]

・「グループなし」以外に、最大30件登録できます。

○電話番号:市外局番から入力し(26桁まで)アイコンを選択します。

- ・1人につき 5 番号まで登録できます。1 件目の電話番号を登録すると、追加登録する項目が表示されます。
- ・ポーズ(P),タイマー(T),「+」、「#」、サブアドレスの区切り(*)を登録できます。

・メールアドレス:

半角50文字まで入力できます。アイコンを選択します。

- 1人につき 5 アドレスまで登録できます。1 件目のメールアドレスを登録すると、追加登録する項目が表示されます。
- ・相手がシークレットコードを登録しているとき ●P103

○○誕生日 : 誕生日設定を「ON」に設定して、誕生日欄に誕生日を入力します。

買テキストメモ:

全角100文字(半角200文字)まで入力できます。

₩ 郵便番号 / 住所:

郵便番号は7桁まで、住所は全角100文字(半角200文字)まで入力できます。

URL URL : 半角256文字まで入力できます。

🖊 [登録]をタッチする

登録済みのメモリ番号を指定したときは、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きしないときば、新規登録、を選択して他のメモリ番号を指定してください。

おしらせ -

「184」または「186」を付けた電話番号を電話帳に登録すると、SMS作成時の宛先に選択しても送信できません。

FOMA端末電話帳に登録されている電話帳データごとに着信音やイルミネーションなどを設定できます。

1 電話帳を検索 ► 相手を選ぶ ► 「MENU 【3 【2 】

- ・ 電話帳の検索方法●P94
- 🤈 👀 で設定画面を表示▶各項目を選択して設定▶[登録]をタッチする



- ・グループを「グループなし」に設定した場合、各項目は「端末設定に従う」に設定されています。 グループを選択した場合、テレビ電話代替画像は「端末設定に従う」に、それ以外の項目は「グループ設定に従う」に設定されています。
- ・選択時にメロディ、動画 / i モーションを再生 して確認するには◆P108

♪ / ▶ 着信音:「着モーションを選択」または「メロディを選択」を選択し、着信音を選択します。

- ・詳細情報の着信音設定が「可」になっている動画 / i モーションのみ着信音に設定できます。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、音の設定に従います。

- 「選択する」を選択して着信時のバイブレータを設定します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、バイブレータ設定に従います。

☆ / < 常着信イルミネーション: </p>

- 「選択する」を選択して着信時のステータスイルミを点灯させるかどうかを設定します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、イルミネーション設定に従います。

※訓/ ※訓着信イルミネーションパターン:

- 「選択する」を選択して着信時のステータスイルミの点灯パターンを設定します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、イルミネーション設定に従います。

(で)テレビ電話代替画像(電話のみ設定可能):

- 「選択する」を選択して通話中に表示するキャラ電(◆P252)を設定します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、テレビ電話画像選択の設定に従います。

91

・最大登録件数 ●P88

[MENU [4 [3]

ク 名前を入力(全角10文字(半角21文字)まで) [確定]

名前入力 名前を 入力してください ドコモ太郎

- ・全角/半角が混在している場合や、半角カタカナが含まれている場合は、 10文字までしか登録できません。
- ・名前を入力しないと登録できません。

② 各項目を選択して設定 ▶ [登録]をタッチする



名前、フリガナ

名前 : 名前を確認します。

名前を修正する:名前欄を選択 ろ前を修正 [確定]

フリガナ : フリガナを確認します。

フリガナを修正する:フリガナ欄を選択 ▶フリガナを修正(全角 12 文字

(半角25文字)まで)

・フリガナは、全角カタカナと半角英数字で入力できます。

・全角/半角が混在している場合は、12文字までしか登録できません。

・名前を修正してもフリガナには反映されません。

🔁 グループ : グループ1~10および グループなし」から選択します。新規登録時ば グルー

プなし、に設定されています。

☎電話番号 : 市外局番から入力します。26桁(FOMAカードの種類によっては20桁)まで

入力できます。

・ポーズ(P),「+」「#」サブアドレスの区切り(※)を登録できます。タイ

マー(T)は入力できますが、登録できません。

■メールアドレス: 半角50文字まで入力できます。

グループの名前や発着信動作を設定する

グループ設定

FOMA端末電話帳やFOMAカード電話帳のグループ名を変更したり、FOMA端末電話帳のグループごとに着信音を設定したりできます。

・「グループなし」は、グループ名の変更や発着信動作の設定はできません。

グループの作成やグループ名の編集をする

・FOMA端末電話帳は「グループなし」以外に最大30件登録できます。

[MENU [4 [1 [2]

・FOMAカード電話帳のグループ名を変更する:[MENU 【4 【1 【2 【 ①□■]

! MENU ! 2 | グループ名を入力

- ・FOMA端末電話帳のグループ名は、全角10文字(半角20文字)はで入力できます。
- ・FOMAカード電話帳のグループ名は、全角10文字(半角21文字)まで入力できます。ただし、全角/半角が混在している場合や、半角カタカナが含まれている場合は、10文字までしか登録できません。

グループ名を変更する:グループを選ぶ ► 「MENU 【4】 グループ名を編集

・FOMAカード電話帳のとき:グループを選ぶ▶[MENU 【 2]▶ グループ名を編集

FOMA端末電話帳のグループの順序を入れ替える: [MENU] ● [6]~ [7]

🤁 [登録]をタッチする

FOMA端末電話帳のグループの発着信動作を設定する

グループ別発着信設定

- ¶ [MENU 【4 【1 【2] グループを選ぶ [MENU 【5]
- 7 ← で設定画面を表示 ▶ 各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチする
 - ・電話の発着信画像の設定方法は「FOMA端末電話帳に登録する」の操作3と同じです●P89 着信音、着信バイブレータ、着信イルミネーション、着信イルミネーションパターンの設定方法は 「電話帳データごとに着信動作を設定する」の操作2と同じです。●P91
 - ・電話の設定画面で着信音に映像がある画像 / i モーションを設定すると、発着信画像は 着信音連動」になります。音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション)を着信音に設定した場合に発着信画像を変更するときは、「イメージを選択」、静止画を撮影」から選択します。

おしらせ =

発着信動作の優先順位について

· 着信音●P109

- ・バイブレータ**●**P112
- ・発信画像●P120

- ・着信画像 ●P121
- ・イルミネーション**☞**P127

FOMA端末電話帳のグループを削除する

グループを削除すると、そのグループに登録されている電話帳がすべて削除されます。

- ・シークレット属性が設定されている電話帳も削除されます。
- ・「グループなし」を選択すると、そこに登録されている電話帳だけが削除されます。グループは削除さ れません。

「MENU 【4 【1 【2 】 グループを選ぶ ▶ 「MENU 【3 】 端末暗証番号を入力 ▶「はい」を選択

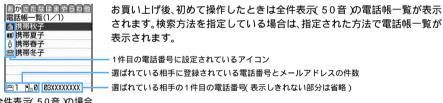
Menu 41

電話帳から電話をかける

電話帳検索

・ランキング検索 ¹

- ・電話帳データは、次の検索方法を指定して呼び出すことができます。
- ・全件表示(50音) ・グループ検索 フリガナ検索
- ・シークレット検索 ¹ ・メモリ番号検索 ¹ ・雷話番号検索
 - 1:FOMAカード電話帳では利用できません。
- ・行検索も行えます。◆P97
- ・待受画面で ■■ をタッチしたときに表示される検索方法を指定できます。 ◆P98
- ・雷話帳一覧で「MENU をタッチし、「検索方法選択」を選択しても雷話帳の検索方法を変更できます。
- ・FOMA カード電話帳でも利用できる検索方法では、「□△■ またば ■△□ をタッチするたびに FOMA端末電話帳一覧とFOMAカード電話帳一覧が切り替わります。
- ・FOMAカード電話帳一覧では、相手の名前の前に m が表示されます。



全件表示(50音)の場合

相手を選ぶ (全)を押す

- ・テレビ電話をかける:相手を選ぶ ► 「テレビ電話 1
- 詳細画面から操作する場合は、電話番号を選び②、⑥、「テレビ電話7のいずれかをタッチします。
 - i モードメールを作成する:相手を選ぶ▶「作成]
 - i モードメールの作成・送信方法●P187
 - 詳細画面では、メールアドレスを選び()または 作成 をタッチします。
 - ・ 基本情報画面でも同様に操作できます。1 件目に登録しているメールアドレスが宛先に設定さ れます。
 - ・メールアドレスが登録されている場合に有効です。

SMSを作成する:相手を選ぶ ▶ 「作成 【1秒以上)

- SMSの作成・送信方法●P214
- ・詳細画面では、電話番号を選び SMS をタッチします。
- ・ 基本情報画面でも同様に操作できます。1件目に登録している電話番号が宛先に設定されます。
- ・電話番号が登録されている場合に有効です。
- ・メールアドレスが登録されていない場合は、「SMS をタッチしても同様に操作できます。

サイトを表示する:相手を選ぶ **►** [MEMU **【** 1 **【** 4]

相手と送受信したメールを表示する:

- ① 相手を選ぶ
- ② [MENU [1 [5] ▶ [1] ~ [2]
 - ・ 受信 / 送信メールの見かた ◆P198
 - 電話帳一覧に戻る: (LR)または MENU [0]
 - FOMAカード電話帳から検索するとき: 「MENU 【1 【4 】 「1 1~ [2]

電話帳データを50音順に表示する

全件表示(50音)

電話帳データを50音順 あ行 か行 さ行 … その他(アルファベット、数字、フリガナが空白で始まるもの、記号、フリガナなし)の順)に表示します。

1 [MENU 🛚 4 📘 1 📘 1]

🤈 で行を選択

・ ② の代わりに 0]~[9][*][#]をタッチすると、ダイヤルキーに割り当てられている行が表示されます。たとえば、[1]をタッチするとあ行が表示されます。50 音以外を表示するには、[*]または # 体タッチします。

グループで検索する

グループ検索

- ・グループを設定せずに登録した雷話帳データは「グループなし」に登録されています。
- 🚺 [MENU **[** 4 **[** 1 **[** 2]

7 グループを選択



- ・同一グループ内の電話帳データは次のフリガナ 順に表示されます。
- ①50音順 ②アルファベット順 ③数字
- ④空白で始まるもの ⑤記号 ⑥フリガナなし

名前で検索する
フリガナ検索

フリガナを入力して、その文字から始まる電話帳データを検索します。

[MENU [4 [1 [3]

🤈 フリガナを入力 ▶[検索]をタッチする



・フリガナは先頭の一部を入力して検索できます。フリガナを入力しなくても検索できます。

通話 / メール回数の多い相手を検索する

ランキング検索

FOMA 端末電話帳に登録されている電話帳データを、通話回数が多い順に表示したり(通話回数ランキング) i モードメール送受信回数が多い順に表示(メール回数ランキング)できます。

- ・通話回数、メール回数は9999回まで表示されます。
- ・電話帳に登録している電話番号、メールアドレスを直接入力した場合もカウントされます。
- 例 通話回数ランキングを表示するとき

¶ [MENU 【4 【1 【4 【1]をタッチする



 累積通話回数は、お買い上げ時または前回リセットから現在までの通話 回数です。電話帳データを FOMA 端末電話帳に登録した後からの通話が カウントの対象となります。

メール回数ランキングを表示する:[MENU 【4 【1 【4 【2 】

・ 累積メール回数は、お買い上げ時または前回リセットから現在までの メール送受信回数です。電話帳データをFOMA端末電話帳に登録した 後からの i モードメールの送受信がカウントの対象となります。

おしらせ -

累積回数が同じ場合は、次のフリガナ順に表示されます。

① 50音順② アルファベット順③ 数字④ 空白で始まるもの⑤ 記号⑥ フリガナなし

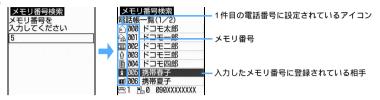
通話回数 / メール回数をリセットする

- 1 電話帳を検索 ► 相手を選ぶ ► 「MENU 【9 【3 】 「はい」を選択
 - ・個々の累積通話回数、最終通話日時、累積メール回数、最終メール日時がリセットされます。

FOMA端末電話帳を、メモリ番号を入力して検索します。何も入力しなくても検索できます。

1 [MENU **]** 4 **]** 1 **]** 5]

🤈 メモリ番号を入力 ▶[検索]をタッチする



100の位や10の位の頭の0は省略できます。

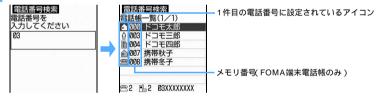
電話番号で検索する

電話番号検索

電話番号の一部だけを入力して、その数字を含む電話番号を検索します。何も入力しなくても検索できます。

[MENU [4 [1 [6]

🤈 電話番号の一部を入力 ▶[検索]をタッチする



おしらせ

電話番号検索で該当する電話帳データが複数ある場合、FOMA 端末の電話帳はメモリ番号の順に表示されます。 FOMAカード電話帳は次のフリガナ順に表示されます。

① 50音順 ② アルファベット順 ③ 数字 ④ 空白で始まるもの ⑤ 記号 ⑥ フリガナなし

すばやく行検索する

ダイヤルキー[1]~[9][0]に割り当てられている文字(あ~ら、わ)から電話帳データを検索します。

- ・前回使用した電話帳 FOMA端末電話帳またはFOMAカード電話帳 を検索します。
- 例 「ドコモ太郎」を検索するとき
- 1 [4] 検索 をタッチする

た行のフリガナが登録されている電話帳一覧が表示されます。

検索結果画面では、[0]~[9][★][#] をタッチして行を切り替えられます。

検索方法を指定する

待受画面で ■■ をタッチしたときに表示される検索方法を指定できます。

・FOMAカード電話帳の検索方法は指定できません。

お買い上げ時 全件表示(50音)

1 [MENU [4 [1]

指定されている検索方法の項目に が付いています。

🤈 検索方法を選ぶ ▶[優先設定]をタッチする

・シークレット検索は指定できません。

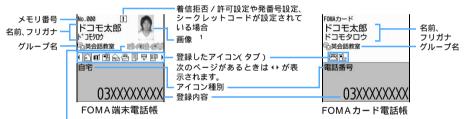
おしらせ =

前回FOMAカード電話帳を検索した場合は、指定されている検索方法でFOMAカード電話帳が表示されます。 ただし、FOMAカード電話帳で検索できない方法が指定されている場合は、FOMAカード電話帳(50音)の電話帳一覧が表示されます。

電話帳の登録内容を確認する

1 電話帳を検索 ▶ 相手を選択

詳細画面が表示されます。



着信音などの設定状況(電話/メール)²

♪ / 必: 着信音
 ・ / 後: 着信者
 ・ / 後: 着信イルミネーション
 ・ / 總: 着信イルミネーションパターン
 ・ アレビ電話代替画像電話のみ)

1: 登録した画像は、画像 / 名前表示切替の設定に従って表示されます。

2:電話帳別着信設定で着信音などを設定しているとアイコンが色付きで表示されます。

7 ② で登録内容を表示

- ・ ⑥ をタッチするたびに登録内容の表示が切り替わります。
- 前後の電話帳データの詳細画面を表示する: (⑤)

通話回数 / メール回数を確認する: ⑩ で電話番号またはメールアドレスを選ぶ▶ 「累積通話 またば 累積メール]

累積情報画面が表示されます。

・ 累積情報をリセットするときは、累積情報画面で、累積リセット jをタッチし「はい」を選択します。

基本情報を確認する:[MENU [8 [1]

基本情報画面が表示されます。

電話帳に登録した画像/メモリ番号(FOMA端末電話帳のみ)名前、フリガナ、グループ名、1件目の電話番号(アイコン種別、電話番号)1件目のメールアドレス(アイコン種別、メールアドレス)が表示されます。

おしらせ -

詳細画面からも電話帳一覧と同様に以下の操作ができます。ただし、メール作成などは、詳細画面の各登録データを選んでから操作してください。

・サイトを表示する**☞**P95

- ・メールを検索する ●P95
- ・画像 / 名前表示を切り替える☞P99
- ・登録内容をコピーする ◆P100
- ・電話番号 / メールアドレス / メモリ番号の順番を入れ替える●P100
- ・電話帳をコピーする☞P101
- ・発信者番号の通知 / 非通知を設定する ●P103
- ・テレビ電話通信速度を設定する●P103
- ・シークレットコードを設定する●P103
- ・シークレット属性を設定する●P104
- 7 7 7 7 1 CKAC7 0 .
- ・着信拒否 / 許可を設定する●P143
- ・登録件数を確認する☞P105

画像を詳細画面に表示するかどうかを設定する 画像/名前表示切替

電話帳の詳細画面に画像を表示させるかどうかを設定します。設定内容はすべての電話帳データに反映されます。

お買い上げ時 画像登録時のみ表示

1 電話帳を検索▶相手を選択▶[MENU【8【4]

[1]~[3]00いずれかをタッチする

画像表示優先 : 画像を表示します。

名前表示優先 : 名前を表示します。画像は表示されません。

画像登録時のみ表示: 画像を登録しているときのみ画像が表示されます。登録していないときは名

前を表示します。

おしらせ -

名前が長い場合は、名前がすべて表示されない場合があります。 本機能の設定は自局番号の詳細画面にも反映されます。◆P281

電話帳を修正する

電話帳修正

登録内容を修正する

- 例 FOMA端末電話帳の電話帳データを修正するとき
- 1 電話帳を検索 ▶ 相手を選ぶ ▶ [MENU [3 [1]
 - ・FOMAカード電話帳のとき:電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[MENU [3]
- 7 電話帳データを修正 ▶[登録]
 - 詳細については
 - ●P89「FOMA端末電話帳に登録する、操作3、●P92「FOMAカード電話帳に登録する、操作3、●P92「FOMAカード電話帳に登録する、操作3、●P92「FOMAカード電話帳に登録する、操作3、

🤦 「上書き登録」または「新規登録」を選択

- ・メモリ番号を変更せずに、FOMA端末電話帳に新規登録した場合は、メモリ番号入力画面が表示されます。必要に応じて番号を変更し、再度操作2から操作してください。
- ・上書き登録の場合は、以前の電話帳データは破棄されます。新規登録の場合は、以前の電話帳データは残り、新たに電話帳データが登録されます。

99

おしらせ -

FOMA カード電話帳の電話帳データの電話番号に「米」が含まれている場合は上書き登録ができないことがあります。その場合は新規登録するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、新規登録されます。 複数の電話番号やメールアドレスを登録している場合、一番最後以外に登録されている電話番号やメールアドレスを削除すると、以降が繰り上げ登録されます。

登録内容をコピーする

コピーした内容は、メール作成画面や電話帳の登録画面などの入力欄に貼り付けることができます。

- ・コピーした内容は電源を切るまで記録され、何度でも貼り付けることができます。
- ・記録できるのは1件だけです。新たにコピーを行うと内容は上書きされます。

1 電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[MENU [6]

7[1]~[8]



該当項目のデータが一時的に記録されます。

・ FOMAカード電話帳のとき:[1]~[3]

FOMA端末雷話帳の場合

🤁 貼り付け先の文字入力画面を表示▶文字を貼り付ける

おしらせ =

電話番号とメールアドレスは、1件目に登録されている内容がコピーされます。2件目以降の電話番号やメール アドレスをコピーするには、詳細画面でコピーする電話番号やメールアドレスを選びコピーします。

電話番号やメールアドレス、メモリ番号の順番を入れ替える

FOMA端末電話帳の電話帳データに複数の電話番号やメールアドレスが登録されている場合に、電話番号やメールアドレスの順番を入れ替えます。また、2つの電話帳データのメモリ番号を入れ替えることもできます。

1 電話帳を検索 ▶ 順序を入れ替える

電話番号の順序を入れ替える:



- ① 相手を選ぶ ➤[MENU [3 [3 [1]
- ② 1件目に登録する電話番号を選択 選択した電話番号と1件目の電話番号が入れ替わります。

メールアドレスの順番を入れ替える:

- 相手を選ぶ ►「MENU 【3 【3 【2 】
- ② 1件目に登録するメールアドレスを選択選択したメールアドレスと1件目のメールアドレスが入れ替わります。

メモリ番号を入れ替える:

- ① 相手を選ぶ ►[MENU [3 [3 [3]
- ② メモリ番号を入れ替える相手を選択

電話帳をコピーする

FOMA端末電話帳とFOMAカード電話帳の間で、相互に電話帳をコピーします。

・コピー元の電話帳にあるグループと同じ名前のグループが、コピー先の電話帳にある場合は、そのグループにコピーされます。

FOMA端末電話帳からFOMAカード電話帳にコピーされる項目

名前	全角10文字(半角21文字)まで。ただし、全角/半角が混在している場合や、半角カタカ
	ナが含まれている場合は、10文字まで。
フリガナ	全角12文字(半角25文字)まで。ただし、全角/半角が混在している場合や、半角カタカ
	ナが含まれている場合は、12文字まで。半角カタカナは全角カタカナになります。
電話番号	1 件目に登録されている電話番号をコピーします。26 桁 FOMA カードの種類によって
	は 20 桁)まで(☞P38)。タイマー(T)が登録されている場合は、タイマー(T)のみ削除さ
	れます。アイコンはすべて一窓になります。
メールアドレス	1件目に登録されているメールアドレスをコピーします(半角50文字まで)。アイコンは
	すべて『小になります。

[・]FOMAカード電話帳に保存できる最大文字数を超えた部分は削除されます。

FOMAカード電話帳からFOMA端末電話帳にコピーされる項目

名前	登録内容がそのままコピーされます。
フリガナ	全角カタカナは半角カタカナになります。
電話番号	アイコンは密になります。
メールアドレス	アイコンは ਿ 」になります。

- 例 FOMA端末電話帳からFOMAカード電話帳にコピーするとき
- 1 電話帳を検索 ► [MENU I 7 I 1]
- 7 相手を選択 ▶[確定]をタッチする



おしらせ -

FOMAカード電話帳の一覧画面では MENU]をタッチし、「本体へコピー」を選択します。

電話帳を削除する

電話帳削除

- ・全件削除すると、作成したグループはすべて削除されます。
- ・全件削除すると、シークレットモード中でない場合でもシークレット属性が設定されている電話帳 データは削除されます。
- ・FOMAカード電話帳は全件削除はできません。

1 電話帳を検索 ■ 相手を選ぶ ■「MENU 【4 【1 】

全件削除する:電話帳を検索 [MENU [4 [2] 端末暗証番号を入力

FOMAカード電話帳を削除する:電話帳を検索▶相手を選ぶ▶「MENU 【4]

🤈 「はい」を選択

電話帳をお預かりセンターに保存(復元・更新)する

電話帳お預かりサービス

電話帳お預かりサービスを利用してFOMA端末電話帳のデータをお預かりセンターに保存できます。

- ・電話帳の保存の詳細については◆P105
- 電話帳を検索 ► [MENU] 7] 2] ► 「はい」を選択 ► 端末暗証番号を入力 お預かりセンターに接続され、データの更新が実行されます。更新が完了すると、実行結果が表示さ

お預かりセンターに接続され、テータの更新が実行されます。更新が完了すると、実行結果が表示されます。

実行結果は約5秒後に消え、待受画面に戻ります。早く戻すには●をタッチします。

電話帳に各種機能を設定する

FOMA 端末電話帳に登録されている電話帳データ内の電話番号ごとに、発信者番号の通知 / 非通知の設定やテレビ電話をかけるときの通信速度の設定ができます。また、メールアドレスごとにシークレットコードを設定できます。

・FOMAカード電話帳は、ここで説明する機能を設定できません。

お買い上げ時 設定なし

- **1 電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[MENU【3【4【2】**
- 🤈 端末暗証番号を入力 ▶ 電話番号を選択
- 🧣 [1]~[2]のいずれかをタッチする
 - ・解除する:[3]

おしらせ --

「設定なし」に設定すると、発信者番号通知の設定に従って動作します。

発番号設定をした電話帳データの詳細画面には、メモリ番号の右側に□が表示されます。

発信者番号通知方法の優先順位について◆P48

テレビ電話をかけるときの通信速度を電話番号ごとに設定する テレビ電話通信速度設定

お買い上げ時 64K

- 1 電話帳を検索 ► 相手を選ぶ ► [MENU [3 [4 [5]
- 7 電話番号を選択 ►[1]~[2]のいずれかをタッチする

おしらせ ---

通話ごとにテレビ電話の通信速度を指定した場合は、本設定よりも優先されます。 ♥P60

メールアドレスにシークレットコードを設定する

シークレットコード設定

相手がメールアドレス(携帯電話番号@docomo.ne.jp)にシークレットコードを登録している場合は、そのシークレットコードを電話帳データに設定しておくと、電話帳を検索してiモードメールを作成するときに自動的にシークレットコードが付加されます。

- **1 電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[** MENU【3【4【4】
- 端末暗証番号を入力 ▶ メールアドレスを選択
- **2** 4桁のシークレットコードを入力
 - ・ シークレットコード設定を解除する:@を1秒以上押して消去▶[確定]

おしらせ =

メールアドレスを「携帯電話番号 + シークレットコード@docomo.ne.jp」として電話帳に登録している場合は、 その相手からのメールには返信できません。

シークレットコードを設定した電話帳データの詳細画面には、メモリ番号の右側に!!が表示されます。 設定したシークレットコードは、電話帳データの詳細画面や i モードメール作成時の宛先などには表示されません。シークレットコードは、操作 1 ~ 2の手順で確認できます。 端末暗証番号を入力しないと呼び出せないシークレット属性を持ったデータにします。

電話帳にシークレット属性を設定する

- ・FOMAカード雷話帳には設定できません。
- ・シークレット属性を設定するにはシークレットモード中に設定操作をする必要があります。

1 シークレットモードを設定

ク 待受画面で電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[MENU [3 [4 [1]をタッチする]



シークレット属性が設定されると引が点滅します。

解除する:シークレット属性が設定されている相手を選ぶ ▶[MENU] [3 ¶ 4 ¶ 1]

おしらせ。

シークレット属性が設定されている電話帳データは、シークレットモードに設定しないと修正できません。 シークレットモードを設定していないときは、着信画面、リダイヤル、着信履歴、伝言メモ、通話中音声メモ、メールの受信結果画面、受信メール一覧、ステータスイルミなどに、シークレット属性が設定されている電話帳データの名前や登録された画像または動画 / i モーションは表示されません。また、電話帳データに設定した着信音やパイプレータも動作しません。

6キーモードや3キーモードで直デンメニューに登録している電話帳データにシークレット属性を設定すると、 直デンの登録が解除されます。

シークレットモード中に電話帳データを登録・修正すると、その電話帳データにシークレット属性が設定されます。

シークレット属性を設定した電話帳を検索する

シークレット検索

- ・検索できるのはシークレット属性が設定されている電話帳データだけです。
- ・シークレットモードを設定していないときは検索できません。また、クイックダイヤルやクイックメールも利用できません。

1 シークレットモードを設定

う 待受画面で[MENU [4 [1 [7]をタッチする]



・ 以降の操作は通常の検索方法と同じです。 ●P94

点滅し、シークレット属性が設定されていることを示します。

おしらせ =

シークレットモード中にシークレット検索以外の検索を行うと、シークレット属性が設定されている電話帳データと設定されていない電話帳データの両方が検索の対象となります。

電話帳の登録状況を確認する

登録件数確認

電話帳の登録件数やシークレット属性が設定されている件数などを表示します。

・シークレットデータ件数は、シークレットモード中のみ表示されます。

1 電話帳を検索 ▶[MENU 【9 【2]をタッチする

おしらせ -

FOMAカード電話帳の電話帳一覧では、MENU」をタッチし、「確認」「登録件数確認」を選択します。登録件数は、シークレット属性が設定されている件数を含みます。

少ないキー操作で電話をかける

クイックダイヤル

FOMA端末電話帳のメモリ番号が0~99の相手には、簡単な操作で電話をかけられます。

- ・電話帳データの1件目の電話番号が電話をかける対象となります。
- 例 メモリ番号2の電話番号に電話をかけるとき
- **1** メモリ番号(この場合は2)を入力▶<a>
ごを押す
 - ・メモリ番号の前に0などは付けずに入力します。前に0などを付けて入力すると、電話はかかりません。
 - ・ テレビ電話をかける:メモリ番号を入力 [テレビ電話]

電話帳お預かりサービスを利用する

電話帳お預かりサービス

電話帳お預かりサービスを利用して FOMA 端末電話帳のデータをお預かりセンターに保存し、FOMA 端末の紛失、水濡れ時などに、お預かりセンターのデータをもとに新しい FOMA 端末に電話帳データを復元できます。また、お預かりセンターのデータをパソコンなどで編集し、FOMA 端末の電話帳に反映することもできます。

- ・電話帳お預かりサービスはお申し込みが必要な有料サービスです。サービスの詳細は『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ・FOMAカード電話帳は保存できません。

電話帳を保存する/更新する/復元する

1 [MENU **I** 6 **I** 5 **I** 1 **]** 「はい」を選択 ▶ 端末暗証番号を入力

お預かりセンターに接続され、データの更新が実行されます。更新が完了すると、実行結果が表示されます。

・実行結果は約5秒後に消え、電話帳お預かりサービスのメニュー画面に戻ります。早くメニュー画面に戻すには ● をタッチします。

おしらせ -

お預かりセンターに接続中に電話が着信した場合の動作は次のとおりです。

- ・電話帳に登録している相手からの着信の場合でも、相手の名前や画像は表示されず、電話番号のみ表示されます。また、電話帳データに設定されている着信音やバイブレータなどは動作せず、FOMA端末の設定に従います。
- ・メモリ別着信拒否、メモリ登録外着信拒否、呼出動作開始時間設定は動作しません。
- 着もじは受信しません。

電話帳お預かりサービスの設定により、お預かりセンターから FOMA 端末電話帳の更新が行えます。ただし、自動更新時に他の機能を実行していると自動更新は実行されません。

電話帳のグループの並び順は、復元しても保存したときの並び順に戻らない場合があります。

電話帳お預かりサービスを契約されていない場合は、その旨をお知らせする画面が表示されます。

通信履歴を確認する

お預かりセンターとの通信履歴を確認できます。

- ・履歴は最大30件記録されます。30件を超えると、古いものから順に消去されます。
- <mark>1 [MENU【6【5【2】 **履歴を選択**</mark>

電話帳の画像を送信するかどうかを設定する

電話帳に登録されている画像をお預かりセンターに送信するかどうかを設定します。

お買い上げ時 なし

1 [MENU 【 6 【 5 【 3 】 電話帳内画像送信欄を選択 ▶[1]~[2 】 [登録]をタッチする

音/画面/照明設定

音の設定	
FOMA端末から鳴る音を変える音の設定	108
着信やアラームを振動で知らせるバイブレータ設定	112
充電時の確認音を設定する充電確認音	113
通話が切れそうなときにアラームで知らせる通話品質アラーム音	113
電話から鳴る音を消すマナーモード	113
マナーモードを変更するマナーモード選択	114
画面/照明の設定	
待受画面の表示を変更する	115
電話やメールの発着信時に表示する画像を変更する発着信画面表示設定	120
ディスプレイとキーの照明を設定する照明設定	123
メニューの表示方法やデザインを設定するメニュー設定	124
電池残量のマークを変更する電池マーク設定	125
ディスプレイのテーマを設定するテーマカスタマイズ設定	126
着信時などのステータスイルミの点灯パターンなどを設定する	
イルミネーション設定	126
新着情報があるときにステータスイルミでお知らせする	
不在着信お知らせ	127
文字の大きさを変更する文字サイズ設定	128
時計の表示を設定する時計表示設定	129
タッチパネルの設定	
タッチパネルを補正するタッチパネル補正	130
タッチパネルのレイアウトを設定するタッチパネルキーレイアウト設定	130
タッチパネル操作時に振動させるかどうかを設定する	

電話が着信したとき、メールやメッセージ R/F などを受信したときに鳴る音を設定します。また、 目覚まし音やスケジュール音、さまざまな操作をしたときの確認音などを設定します。

- ・他の音などを設定するには、以下を参照してください。
 - ・充雷確認音●P113 ・応答保留ガイダンス●P72 ・通話保留音●P73
 - ・通話品質アラーム音●P113 ・再接続アラーム音●P64 ・電池アラーム音●P43

電話やメール・メッセージなどの着信音を設定する 電話着信音 / メール・メッセージ着信音

・着信音に動画 / i モーションを設定すると、着信時に映像や音が再生されます(着モーション)。

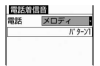
| お買い上げ時 | 電話:メロディ/パターン1 テレビ電話:メロディ/電話・メロディA メール:メロディ/パターン1 チャットメール:メール連動 メッセージR、メッセージF: メロディ/パターン1

例 電話着信音を設定するとき

発番号なし動作設定を設定する: 「MENU 【8 【1 【1 【1 】 「3 】 端末暗証番号を入力

・ 以降の操作は、「電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する」の操作2以降と 同じです。**●**P144

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする



- ・「メロディ」着モーション」を選択したときは、着信音を設定します。
- ・ チャットメール着信音を「メール連動」に設定すると、メール着信音の設 定に従います。

メロディ、動画 / i モーションを再生して確認するには

メロディー覧でメロディを選び 再生 Iをタッチすると再生できます(一覧の見かた ●P255),再生中は次 の操作ができます。

- ・音量調整 ¹:
- ・メロディの選択: (●)
- 前後のメロディの再生: (a)・メロディー覧に戻る: (a)
- 動画/ iモーション一覧で動画/ iモーションを選び 再生 体タッチすると再生できます(一覧の見かた ▼P248)「詳細 をタッチすると詳細情報を確認できます。再生中は次の操作ができます。
- ・ 音量調整 ¹: (る) 一時停止/再生:
- ・停止動画 / i モーション一覧に戻る): [STOP]/ (CLR)
- ・早送り再生: (○)・巻戻し再生: (○)
- 1:再生時の音量はメロディまたは i モーションの動作設定に従います。音量を調整するとメロディまた は1モーションの動作設定(◆P256、P252)にも反映されます。着信音量には連動しません。

「着モーション」に設定する動画 / i モーションの種類と着信画像

設定する動画 / i モーション	表示される着信画像
音声のみ 1	・着信音に映像のある動画 / i モーションを設定しているときに、着信音に音声のみの動画 / i モーションやメロディを設定すると、標準画像が表示されます。 ・着信画像に映像のみの動画 / i モーションまたはFlash画像を設定しているときに、着信音に音声のみの動画 / i モーションを設定すると、標準画像が表示されます。 ただし、音声電話やテレビ電話の着信画像 Flash画像を除く)は、電話着信設定やテレビ電話着信設定で標準画像から変更 2できます。
音声と映像あり	着信画像は動画 / i モーションの映像になります。

1:歌手の歌声など映像のないiモーション。

2: アニメーション(標準画像を除く)に変更しても動作せず、着信画面には最初のコマが表示されます。

着信音の優先順位について

複数の機能で着信音を設定している場合は、次の優先順位で鳴ります。

- ① マルチナンバーの着信設定
- ② FOMA端末電話帳の電話帳別着信設定
- ③ FOMA端末電話帳のグループ別発着信設定
- 4 音の設定

相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、音声電話の着信音は発番号なし動作設定に従います。テレビ電話の着信音は音の設定に従います。ただし、発番号なし動作設定の着信動作を「着信拒否」に設定している場合は、発信者番号を通知してこない着信はすべて拒否されます。

発番号なし動作設定で設定した音や画像が削除されると、設定内容が変更されます。この場合、実際に鳴る音や表示される画像が設定内容と異なることがあります。

電話帳に画像または動画 / i モーションを設定していても、着信音の「着モーション」に音声と映像のある動画 / i モーションを設定しているときは、着信音と着信画像は「着モーション」の設定が優先されます。

「着モーション」に音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション)を設定しているときは、着信音は「着モーション」の設定になり、着信画像は電話帳に設定した画像またはグループ別発着信設定や電話着信設定 / テレビ電話着信設定で設定した画像になります。

おしらせ =

映像のみの動画 / i モーションは着信音に設定できません。

詳細情報 ◆P258)の着信音設定が「不可」になっている動画 / i モーションは「着モーション」に設定できません。

本機能での設定内容は、電話着信設定 ◆P70) テレビ電話着信設定 ◆P70) メール着信設定 ◆P210) チャットメール着信設定 ◆P214) メッセージ着信設定 ◆P175)にも反映されます。

目覚ましやスケジュールで、目覚まし音やスケジュール音を「端末設定に従う」に設定しているときに鳴る音を設定します。

- 例 目覚まし音を設定するとき
- 1 [MENU [8 [1 [1 [3 [1]

スケジュール音を設定する: 「MENU 【8 【1 【1 【1 【3 【2 】

- 7 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする
 - ・ 音声と映像のある動画 / i モーションを設定すると、表示される画像は動画 / i モーションの映像になります。

キーを押したときやスピードセレクターTPの回転操作時に鳴る音を設定する #-確認音・スピードセレクターTP音。

- ・キー確認音を変更すると電池レベル表示時の確認音も変更されます。
- ・ を押したときは鳴りません。

「お買い上げ時」キー確認音:キー確認音1 スピードセレクターTP音:スピードセレクターTP音1

- 例 キー確認音を設定するとき
- 1 [MENU [8 [1 [1 [4 [1]

スピードセレクターTP音を設定する:[MENU [8 [1 [1 [4 [2]

[1]~[3]のいずれかをタッチする

・鳴らさない:[4]

おしらせ =

- キー確認音を「OFF」に設定すると、次の音は鳴らなくなります。
- ・電池レベル表示時の確認音・赤外線通信やデータ送受信時の通信終了音
- キー確認音やスピードセレクターTP音を「OFF」以外に設定しても、次の場合は鳴りません。
- ・マナーモード中(オリジナルマナーモード中で、オリジナルマナーモード設定のキー確認音やスピードセレクターTP音を「OFF」以外に設定している場合は鳴ります)
- ・ i アプリ実行中(マルチタスクの切り替え中や他の画面を表示中は鳴ります)
- ・動画撮影中 ・サウンドレコーダー録音中
- FOMA端末を閉じているときに、を押した場合
- キー確認音やスピードセレクターTP音を「OFF」に設定しても、フォースリアクタ設定を「ON」に設定していると、 キーをタッチしたときやスピードセレクターTPの回転操作開始時に音がします。振動させないようにするには、 フォースリアクタ設定を「OFF」に設定してください。

・ビデオシャッター音を変更すると、サウンドレコーダーの録音確認音(シャッター音) 上変わります。

お買い上げ時 カメラシャッター音、ビデオシャッター音:シャッター音1

例 カメラシャッター音を設定するとき

[MENU [8 [1 [1 [4 [3]

ビデオシャッター音を設定する:[MENU [8 [1 1 1 4 [4]4]

[1]~[3]のいずれかをタッチする

おしらせ -

本機能での設定内容は、静止画詳細設定、動画/録音詳細設定にもそれぞれ反映されます。 ΦP155

着信音などに設定できるメロディー覧

お買い上げ時は、次のメロディがメロディの「プリインストール フォルダに登録されています。メイン ディスプレイに表示しきれない部分は省略されます。

・【 】内は作曲者です。作曲者名はJASRACホームページに準拠して表記しています。

・パターン1~5 雷話・メロディA 雷話・メロディB 雷話·里雷話

・電話・SuperBell"Z 電話・女性ボイス ・メール・メロディA ・メール・メロディB

・メール・SuperBell"Z メール・女性ボイス ・メール・英語ボイス アラーム・アナログ時計 ・アラーム·SuperBell"Z ・アラーム·女性ボイス ・保留音・ボイス ・ヴァーチャルトレイン

· 火星【HOLST GUSTAV】 ・おもちゃの兵隊のマーチ【JESSEL LEON】

森のくまさん【アメリカ民謡】 ・凱旋行進曲【VERDI GIUSEPPE】

・四季~冬~【VIVALDI ANTONIO LUCIO】 Rhapsody in Blue GERSHWIN GEORGE

・ツァラトゥストラはかく語りき【STRAUSS RICHARD】

 SUMMERTIME GERSHWIN GEORGE ・ジムノペディ第 1 番【SATIE ERIK ALFREDI LE】

・幻想即興曲【CHOPIN FREDERIC FRANCOIS】 ・ハレルヤコーラス【HANDEL GEORGE FRIDERIC】

その他の音などの設定について

- ・メール着信音やイルミネーション、鳴動時間などを設定する ●P210
- ・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続しているときに、着信音をイヤホンからのみ鳴ら すように設定する ◆P288

- ・目覚ましで、バイブレータを「端末設定に従う」に設定しているときに、本設定の目覚まし鳴動時の設定が有効になります。
- ・バイブレータを設定して机などの上に置いたままにすると、バイブレータが動作したときに振動で落下する恐れがありますので、ご注意ください。

あ買い上げ時 電話着信時、テレビ電話着信時、メール着信時、チャットメール着信時、メッセージR着信時、 メッセージF着信時、目覚まし鳴動時、スケジュール鳴動時: OFF i アプリ利用時: ON

個 電話着信時のバイブレータの動作を設定するとき

1 [MENU | 8 | 1 | 3 | 1 | - [1]~ [2]

メール・メッセージ着信時の動作を設定する: 「MENU ¶8 ¶1 ¶3 ¶2 1 ▶ [1]~ [4]

チャットメール着信設定の着信動作設定を「メール着信動作に従う」に設定している場合は、 チャットメール着信時を設定できません。

アラーム鳴動時の動作を設定する:[MENU 【8 【1 【3 【3 】 ≥ [1]~[2]

i アプリ利用時の動作を設定する: 「MENU ¶8 ¶1 ¶3 ¶4]

[1]~[5]のいずれかをタッチする

- iアプリ利用時の動作を設定する:[1]~[2]
- ・「パターンA」を設定すると、約0.7秒振動 約0.7秒停止 約0.7秒振動 約1.5秒停止の繰り返しで振動します。
- ・「パターンB」を設定すると、約1秒振動 約2秒停止の繰り返しで振動します。
- ・「パターンC」を設定すると、約0.7秒振動 約0.7秒停止の繰り返しで振動します。
- ・「メロディ連動」を設定すると、着信音などに設定したメロディに合わせて振動します。ただし、メロディによっては振動しないことがあります。また、主旋律に連動しないことがあります。
- ・電話着信時のバイブレータを設定したときは、待受画面に
 で、電話着信音量を「SILENT(消音) に設定しているときは
 が表示されます。

バイブレータの優先順位について

複数の機能でバイブレータを設定している場合は、次の優先順位で振動します。

- ① FOMA端末電話帳の電話帳別着信設定
- ② FOMA端末電話帳のグループ別発着信設定
- ③ バイブレータ設定

おしらせ。

通話中に着信があった場合は振動しません。

「OFF」に設定していても、一部のFlash画像が動作しているときに振動する場合があります。

パターンの選択画面で「メロディ連動」を選んでも振動しません。

本機能での設定内容は、電話着信設定(◆P70) テレビ電話着信設定(◆P70) メール着信設定(◆P210) チャットメール着信設定(◆P214) メッセージ着信設定(◆P175) およびi アプリのバイブレータ設定(◆P224) にも反映されます。

充電時の確認音を設定する

充電確認音

充電の開始 / 完了時に確認音を鳴らすかどうかを設定します。

お買い上げ時 ON

1 [MENU [8 [1 [1 [5] > [1] ~ [2]のいずれかをタッチする

おしらせ -

「ON」に設定しても、次の場合は、充電確認音は鳴りません。

- ・マナーモード中 ・公共モード(ドライブモード)中
- ・音声電話通話中
- ・テレビ電話通話中

- ・64Kデータ诵信中
- i モード通信中

・パケット通信中

通話が切れそうなときにアラームで知らせる

通話品質アラーム音

音声電話の通話状態が悪く、途中で通話が途切れてしまう恐れのある場合、直前にアラームを鳴らしてお知らせします。

・急に通話状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

お買い上げ時 アラーム高音

1 [MENU [8 [1 [1 [6 [3]

[1]~[2]のいずれかをタッチする

・鳴らさない:[3]

電話から鳴る音を消す

マナーモード

周囲の迷惑にならないように、着信を振動で知らせたり、キーを押したときの音を消したりして、 FOMA端末からの音を鳴らさないように設定します。

お買い上げ時 未設定

1 [#]または (を 1 秒以上押す

マナーモード選択で指定したマナーモードが設定され、待受画面に (で) (通常マナーモード中) または (ボ オリジナルマナーモード中) が表示されます。

解除する:[#[1秒以上)または(3)(1秒以上)

通常マナーモードを設定すると

着信音、キー確認音、アラームなど FOMA 端末から出る音を消し、着信をバイブレータ(振動)でお知らせします。また、マイクの感度が上がり、小さな声でも通話できます。

次の場合のバイブレータの動作は、「パターンA」になります。

- ・雷話着信時、メール受信時など
- ・お知らせタイマーで指定した時間が経過したとき
- ・スケジュールで設定した日時になったとき

目覚まして設定した時刻になったときのバイブレータの動作は、目覚ましの設定に従います。

添付ファイル自動再生設定を「自動再生する」に設定して受信メールやメッセージ R/F を表示しても、メロディは自動再生されません。

メロディの再生時には、再生するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると再生されます。 音声のある動画 / i モーションの再生時には、音声を再生するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」 を選択すると再生されます。映像のある動画 / i モーションの場合、「いいえ」を選択すると映像のみ再生されます。

おしらせ -

マナーモード中でも、シャッター音は鳴ります(キャラ電撮影を除く)。

通常マナーモード中は、通話料金上限通知を「ON」に設定し、アラームで通知する設定にしていても、メッセージのみ表示されます。オリジナルマナーモード中は、オリジナルマナーモード設定の電話着信音量に従ってアラームが鳴ります。

マナーモードを変更する

マナーモード選択

マナーモードの設定を変更できます(オリジナルマナーモード設定)。通常マナーモードとオリジナルマナーモードのどちらを設定するかを選択できます。

お買い上げ時 通常マナーモード

1 [MENU [8 [1 [4]

7[2]

・「1 をタッチすると通常マナーモードで動作するように設定され、1つ前の画面に戻ります。

🤦 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

バイブレータ: 電話着信時、メール受信時などにバイブレータを動作させるかどうかを設定し

ます。

・「ON」に設定すると、着信や受信をバイブレータ設定(◆P112)に従って振動で知らせます。ただし、バイブレータ設定で「OFF」に設定しているときば「パターンA」で振動します。

フォースリアクタ: タッチパネル操作時に振動させるかどうかを設定します。

キー確認音:キー確認音を設定します。

スピードセレクターTP音:

スピードセレクターTP音を設定します。

電話着信音量:電話着信音量を設定します。 メール着信音量:メール着信音量を設定します。

電池アラーム音 : 電池が切れそうなときにアラームを鳴らすかどうかを設定します。

目覚まし音 : 目覚まし音やお知らせタイマーのアラームを鳴らすかどうかを設定します。

> ・「ON」に設定すると、目覚まし音は、目覚ましの設定に従って鳴ります。お知ら せタイマーのアラームは、本機能の電話着信音量で設定した音量で「アラー

ム・メロディ が鳴ります。

スケジュール音:スケジュール音を鳴らすかどうかを設定します。

・「ON」に設定すると、スケジュールの設定とスケジュール音量に従って鳴りま

iアプリ音 : iアプリの音を鳴らすかどうかを設定します。

・「ON」に設定すると、iアプリ音量に従って鳴ります。

マイク感度UP:マイクの感度を上げるかどうかを設定します。

待受画面の表示を変更する

待受画面設定

待受画面の表示をお好みに応じて変更できます。

- ・テロップ表示設定のテロップ表示を「表示する」に設定しているとき、待受画面に動画/iモーション またはキャラ電、iアプリを設定すると、テロップ表示は解除されます。その後、動画/iモーション、 キャラ電、i アプリ待受画面以外を設定すると、テロップ表示設定のテロップ表示は 表示する に戻 ります。**●**P182
- ・時計の表示を設定するには**●**P129

画像・動画/iモーション・キャラ電を待受画面に設定する

・お買い上げ時に登録されている画像、i モーション、キャラ電◆P324、P325

お買い上げ時 BASIC

[MENU **[** 8 **[** 2 **[** 1 **[** 1 **]**

<mark>フ [1][3][4]のいずれか</mark>



フォルダを選択 > 画像、動画 / i モーション、キャラ電を選択

- ・ 画像を確認するには、画像一覧で画像を選び 表示 をタッチします。画像表示画面で次の操作が できます。
 - 前後の画像の表示: ② ・画像一覧に戻る:(ᠬ字) ・画像の選択: (●)
- ・キャラ電を確認するには、キャラ電一覧でキャラ電を選び、表示 佐タッチします。キャラ電表示 画面で次の操作ができます。
 - ・全体アクションとパーツアクションの切り替え: [モード]
 - ・アクション一覧を表示:[アクション] ・拡大表示と等倍表示の切り替え:(⑤)
 - ・キャラ電一覧に戻る: / (□R)
- ・ 選択時に動画 / i モーションを再生して確認するには●P108

キャラ電のアクションを設定する:

① キャラ電一覧でキャラ電を選ぶ ▶ [設定]

- ② 通常欄を選択 [1]~[4]
 - ・不在着信、未読メールがあるときのアクションも同様に設定します。
 - ・「全体アクション」または「パーツアクション」を選択した場合は、アクション一覧からアクションを選択します。
 - ・「直接入力」を選択した場合は、アクションに対応している数値を入力してください。
 - ・「OFF」に設定すると、あらかじめ設定されている動作になり、アクションは設定できません。
- ③ アクション間隔欄を選択 ▶[1]~[6]
 - ・「OFF」に設定すると、1回のみ選択したアクションが動作します。
- 4 [登録]

/ 「はい」を選択

- ・選択した画像、動画 / i モーション、キャラ電が拡大表示できる場合は、確認画面で等倍表示するか拡大表示するかを選択できます。「はい(等倍表示)」を選択すると画像サイズのまま、「はい(拡大表示)」を選択すると画面サイズに合わせて拡大して表示します。
- ・ i アプリ待受画面が設定されているときは、続けて i アプリ待受画面を解除するかどうかの確認 画面が表示されます。

待受画面に設定した動画 / i モーションやアニメーション、キャラ電を再生するには

動画 / i モーションの場合は次の操作ができます。

アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像の場合は次の操作ができます。

- ・再生:FOMA端末を開く/待受画面に戻る/電源を入れる
- 一時停止/再生: ②

キャラ電の場合は次の操作ができます。

- ・再生(アクション間隔を設定しているときは、設定した間隔で繰り返し再生): 🖙 / FOMA端末を開く
- ・停止: 🖙 / 🝙

おしらせ -

オールロック中やPIMロック中(PIMロックの対象となっているデータを待受画面に設定している場合)、おまかせロック中は、設定した待受画面が解除され、一時的に現在設定中のテーマカスタマイズ設定の待受画面が表示されます。ロックを解除すると設定した待受画面が再度表示されます。ただし、「プリインストール」フォルダ内のデータを設定している場合は、PIMロック中でも設定したデータが表示されます。

画像によっては設定できない場合があります。

再生回数や再生期限などの制限が設定されている動画 / i モーションや、音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション k、待受画面に設定できません。また、動画 / i モーションによっては待受画面に設定できない場合があります。

待受画面を表示すると、Flash画像やアニメーションは、一定時間再生後に停止します。

アニメーションを拡大表示で設定した場合、表示が乱れる場合があります。

テロップ中にリンクのある動画 / i モーションを待受画面に設定しても、待受画面から Phone To(AV Phone To), Mail To, Web To機能は利用できません。

キャラ電の複数の項目にアクションを設定している場合は、次の優先順位に従ってアクションします。

- ①不在着信、未読メール
- 2 通常
- ・不在着信と未読メールの両方が設定されている場合に、不在着信と未読メールの両方が存在するときは、それぞれに設定されているアクションを交互に繰り返します。

画像を一定の時間ごとやFOMA端末を開くタイミングで、待受画面にランダムに表示できます。

[MENU [8 [2 [1 [1 [2]

7 各項目を選択して設定

フォルダ:画像が保存されているフォルダをマイピクチャ内から選択します。

・表示できる画像がないフォルダは選択できません。

切替設定:画像を切り替えるタイミングを設定します。

- ・「15秒毎」に設定すると、待受画面に戻ってから15秒毎に切り替わります。
- ・「1分毎」15分毎」1時間毎」のいずれかに設定すると、時計に従って切り替わります (たとえば、「1分毎」に設定すると、毎分0秒に切り替わります)。
- ・「日替り」に設定すると、毎日0時に切り替わります。
- ・「本体開」に設定すると、FOMA端末を開いたときに切り替わります。

🤁 [登録] 🕒 「はい」を選択

・ i アプリ待受画面が設定されているときは、続けて i アプリ待受画面を解除するかどうかの確認 画面が表示されます。

おしらせ =

次の画像は表示できません。

・パラパラマンガ ・アニメーション ・Flash画像

電源が入っていない場合、画像は切り替わりません。

現在、待受画面に表示されている静止画を移動したり、パラパラマンガを作成しても、次の画像に切り替わるまでその画像が表示されています。それ以降は表示されません。

選択したフォルダを削除したり、フォルダ内の静止画を移動、削除したり、パラパラマンガを作成したりして表示できる静止画がなくなると、現在設定中のテーマカスタマイズ設定の待受画面が表示され、ランダムイメージ設定は解除されます(移動やパラパラマンガを作成した場合は、次の画像に切り替わるタイミングまで画像が表示されています)。

切替設定を「本体開」に設定していても、FOMA 端末の開閉をすばやく繰り返すと、画像が切り替わらない場合があります。

i アプリ待受画面を設定する

・i アプリ待受画面は、待受画面選択の他の設定やカスタム待受画面と同時に設定できます。同時に設定した場合は、i アプリ待受画面が優先して表示されます。

1 [MENU [8 [2 [1 [1 [5]

i アプリ待受画面に対応した i アプリが一覧表示されます。

プ i アプリを選択 ▶ 「はい」を選択

i アプリ待受画面が設定され、待受画面に図または
励が表示されます。

おしらせ =

PIMロック中、プライバシーモード中(i アプリを「認証後に表示」に設定した場合)は、i アプリ待受画面は表示されず、その前に設定していた待受画面が表示されます。ただし、PIM ロック中の場合、PIM ロックの対象となっているデータを設定していたときは、現在設定中のテーマカスタマイズ設定の待受画面が表示されます。オールロック中やおまかせロック中は、現在設定中のテーマカスタマイズ設定の待受画面が表示されます。

6キーモード/3キーモードに切り替えた場合は、i アプリ待受画面は解除されます。

i アプリ待受画面を操作するには●P228

待受画面の表示をカスタム設定する

カレンダー / 待受カスタマイズ

待受画面上に情報表示エリアを設定して(カスタム待受画面) ②を押すことで表示 / 非表示を切り替えられます。

お買い上げ時 パターン1(エリア1設定は未登録)

[MENU [8 [2 [1 [4]

7[1]

・「2をタッチすると解除され、1つ前の画面に戻ります。

/ エリアを選択 ▶ [1]~[5]



- ・ 複数のエリアがある場合は、操作4を繰り返します。
- カレンダーは、画面の半分より小さいエリア(パターン3のエリア1設定など)には設定できません。

新着情報を設定する:エリアを選択 ▶ [2] ▶ 情報を選択 ▶ [登録]



メモを設定する:

- ① エリアを選択 ▶[3]
- ② メモを選択
 - ・ メモを選び 参照 をタッチするとメモの内容が表示されます。 ^② を押すとメモ一覧に戻ります。メモ帳参照画面で をタッチしても設定されます。

全エリアの表示項目をリセットする:「リセット ▶「はい」を選択

「 [登録] 「はい」を選択

・ i アプリ待受画面が設定されているときは、続けて i アプリ待受画面を解除するかどうかの確認 画面が表示されます。

おしらせ =

テーマカスタマイズ設定を変更すると、カスタム待受画面が表示されなくなりますが、設定は保存されています。操作1 操作2 操作5の順に操作すると以前に設定していたカスタム待受画面が表示されます。

カスタム待受画面の情報を確認する

1 •

選ばれたエリアがカーソル枠で囲まれます。

- カスタム待受画面の情報が表示されていないときは、待受画面で
 を繰り返し押して表示させてから
 をタッチします。
- 🤈 🔘 でカーソル枠を移動させ、エリアを選択

おしらせ =

画像とカスタム待受画面は同時に設定できますが、アニメーション、パラパラマンガ、Flash 画像を設定している場合、再生が停止/一時停止した後に全を押すとカスタム待受画面の情報が表示されます。

各情報の表示内容について

カスタム待受画面と各種情報は次のように表示されます。

- ・表示される情報の件数・行数はエリアのサイズによって異なります。
- ・各情報の日時には、当日の場合は時刻、当日以外の場合は日付が表示されます。

新着情報

☑10:00 定例会議の件 ◎

新着情報で設定している項目が、新しい順に一覧表示されます。

□未読メール一覧 : 受信日時と題名の先頭部分が表示されます。先頭に表示されているときにエ

リアを選択すると、受信メールのフォルダー覧が表示されます。

RメッセージR/FメッセージF:

受信日時とタイトルの先頭部分が表示されます。先頭に表示されているときにエリアを選択すると、メッセージRまたはメッセージFの一覧が表示されま

不在着信一覧

: 着信日時と相手の電話番号(電話帳に登録されているときは名前)が表示されます。先頭に表示されているときにエリアを選択すると、着信履歴一覧が表示

されます。

□伝言メモ一覧 :録音/録画日時と相手の電話番号(電話帳に登録されているときは名前)が表

示されます。先頭に表示されているときにエリアを選択すると、伝言メモ一覧

が表示されます。

メモ



メモ帳に登録されている内容の先頭部分が表示されます。エリアを選択すると、メモの詳細が表示されます。

スケジュール

盐10:90 会議

開始日時が経過していないスケジュールが日時順に表示されます。エリア を選択すると、先頭のスケジュールの詳細が表示されます。

アイコン、日時、内容の先頭部分が表示されます。

- ・長期間スケジュールの場合は、登録されているアイコンの代わりにြいが表示されます。アイコンの後には開始の日付または時刻当日で開始時刻前の場合が表示されます。長期間スケジュールは、終了日時が経過するまで表示されます。
- ・終日に設定したスケジュールが当日の場合は、開始日時の代わりに「終日」と表示されます。

カレンダー



当月のカレンダーが表示されます。エリアを選択すると、スケジュール帳の カレンダーが表示されます。

- ・ 休日と祝日が赤、土曜日は青で表示されます。休日と祝日は、スケジュール 帳の休日設定や祝日設定に従います。ただし、休日設定で休日に設定した 日は、プライバシーモード中(スケジュールを「認証後に表示」に設定した 場合)、PIMロック中は赤で表示されず、お買い上げ時の表示に戻ります。
- ・スケジュールが設定されているときは日付の右上にドットが表示されま す。ただし、すべてのスケジュールにシークレット属性を設定している場 合は、シークレットモードを設定していないと表示されません。また、プ ライバシーモード中(スケジュールを「認証後に表示」に設定した場合) PIMロック中も表示されません。

電話やメールの発着信時に表示する画像を変更する

発着信画面表示設定

Menu 861 / Menu 871

電話発信時の画像を変更する

電話発信設定/テレビ電話発信設定

音声電話やテレビ電話の発信時に表示される画像を設定します。

お買い上げ時標準画像

例 音声電話発信時の画像を設定するとき

[MENU [8 [2 [3 [1 [1]

テレビ電話発信時の画像を設定する: [MENU | 8 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1

- 【 イメージ表示欄を選択 ▶ [1]~ [2]▶ [登録 をタッチする
 - ・「標準画像」を選択したときは、お買い上げ時の画像が設定されます。
 - ・「イメージ」を選択したときは、画像を設定します。

発信画像の優先順位について

複数の機能で発信画像を設定している場合は、次の優先順位で画像が表示されます。

- ①FOMA端末電話帳の設定(人物画像表示設定が ON に設定されているときに有効)
- ② FOMA端末電話帳のグループ別発着信設定
- ③ 発着信画面表示設定(電話発信設定/テレビ電話発信設定)

おしらせ =

パラパラマンガを設定すると、最初のコマが表示されます。

音声雷話やテレビ電話の着信時に表示される画像を設定します。

・雷話番号が通知されない音声雷話着信時の画像を設定するには●P144

お買い上げ時標準画像

- 例 音声電話着信時の画像を設定するとき
- [MENU | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 |

テレビ電話着信時の画像を設定する: 「MENU 【8 【2 【3 【1 【4 】

) イメージ表示欄を選択 ▶「 1 1~「 3 **1**▶「 登録 1をタッチする

- ・「標準画像」を選択したときは、お買い上げ時の画像が設定されます。
- ・「イメージ」または「iモーション」を選択したときは、画像を設定します。
- ・着信音に音声と映像のある動画 / i モーションを設定していると「着信音連動」になります。
- ・ 選択時に動画 / i モーションを再生して確認するには ●P108

着信画像の優先順位について

複数の機能で着信画像を設定している場合は、次の優先順位で画像が表示されます。

- ① マルチナンバーの着信設定
- ② FOMA端末電話帳の設定 1/FOMA端末電話帳の電話帳別着信設定 2
- ③ FOMA端末電話帳のグループ別発着信設定
- ④ 発着信画面表示設定(電話着信設定/テレビ電話着信設定)/音の設定 2
 - 1:人物画像表示設定が「ON」に設定されているときに有効です。
 - 2: 着信音に音声と映像のある動画 / i モーションを設定している場合に有効です。

相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、音声雷話の着信画像は発番号なし動作設定に従います。 テレビ電話の着信画像は発着信画面表示設定(テレビ電話着信設定)/音の設定に従います。ただし、発番 号なし動作設定の着信動作を「着信拒否」に設定している場合は、発信者番号を通知してこない着信はすべ て拒否されます。

発番号なし動作設定で設定した音や画像が削除されると、設定内容が変更されます。この場合、実際に鳴る 音や表示される画像が設定内容と異なることがあります。

おしらせ -

パラパラマンガを設定すると、最初のコマが表示されます。

音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション)を着信音に設定しているとき、イ メージ表示を映像のみの動画/iモーションまたはFlash画像に設定し直すと、着信音は「パターン1(音声電 話 はたば 電話・メロディA (テレビ電話)になります。メロディは変更できます。

動画/iモーションによってはイメージに設定できない場合があります。また、音声のある動画/iモーショ ンは設定できません。

本機能での設定内容は、発着信・通話機能の電話着信設定、テレビ電話のテレビ電話着信設定にもそれぞれ反映 されます。 ● P70

電話帳に登録されている相手との音声電話やテレビ電話の発着信時に、電話帳に設定されている人物画像を表示できます。

お買い上げ時 ON

1 [MENU [8 [2 [3 [1 [5]

[1]をタッチする

・表示しない:[2]

メール送受信時や問合せ時の画像を変更するメール送信画像設定/メール受信画像設定/問合せ画像設定

・問合せ画像にはFlash画像を設定できません。

お買い上げ時 標準画像

例 i モードメール、SMS送信時の画像を設定するとき

[MENU[8[2[3[1[7]

i モードメール、SMS、メッセージR/F受信時の画像を設定する:[MENU 【8 【2 【3 【1 【8]i モード問合せ、SMS問合せ時の画像を設定する:[MENU 【8 【2 【3 【1 【9]

🤈 画像を選択して登録

・操作方法は「電話発信時の画像を変更する」の操作2と同じです。 ●P120

着信時に相手の電話番号や名前を表示する

着信表示設定

音声電話やテレビ電話がかかってきたときに、電話番号や名前を表示するかどうかや、名前の文字サイズを設定します。

また、i モードメール、SMS、メッセージR/Fを受信したとき、タスクバーに受信結果をスクロール表示するかどうかを設定します。

・名前の表示については◆P88

| お買い上げ時 | 電話着信時電話番号:表示する 電話着信時名前表示:通常表示 メール/メッセージ着信時表示:表示する

1 [MENU [8 [2 [3 [2]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

電話着信時電話番号:電話がかかってきたときに電話番号を表示するかどうかを設定します。

電話着信時名前表示:電話がかかってきたときに名前を通常サイズで表示するか、小さく表示するか、表示しないかを設定します。

メール / メッセージ着信時表示:

i モードメール、SMS、メッセージR/Fを受信したとき、タスクバーに受信結果を表示するかどうかを設定します。

・「表示する」に設定すると、タスクバーに受信結果がスクロール表示されます。

点灯時間を設定する

メインディスプレイとタッチパネルは、点灯するとより明るくなります。

| お買い上げ時| 通常時:10秒 ACアダブタ接続時、iモード中:端末設定に従う カメラ撮影中、ビデオカメラ撮影中、iモーション:常灯 iアプリ:端末設定に従う

例 通常時の点灯時間を設定するとき

1 [MENU [8 [2 [4 [1]

7[1]

別売りのACアダプタ(卓上ホルダ)やDCアダプタに接続中の点灯時間を設定する:[2]

iモード中の点灯時間を設定する:[3]

カメラ撮影中の点灯時間を設定する:[4]

ビデオカメラ撮影中の点灯時間を設定する:[5]

動画 / i モーションの一覧表示中や再生中の点灯時間を設定する:[6]

i アプリ動作中の点灯時間を設定する:[7]

🤁 [1]~[7]のいずれかをタッチする

- ・ 通常時以外を設定するときは、[1]~[2]のいずれかをタッチします。「端末設定に従う」に設定すると、通常時で設定した点灯時間に従って点灯します。
- 「常時」/「常灯」に設定すると、メインディスプレイは明るさ調整で設定した明るさで、タッチパネルは「標準」で常に点灯します。ただし、AC アダプタ接続時は、メインディスプレイは「高輝度」で点灯します。
- ・iアプリを「ソフトに従う」に設定するとiアプリに従って点灯します。

範囲を設定する

メインディスプレイとタッチパネル、キー部分を点灯させるか、メインディスプレイとタッチパネルのみを点灯させるかを設定します。

お買い上げ時 ディスプレイ+キー

¶ [MENU [8 [2 [4 [2] > [1] ~ [2]のいずれかをタッチする

明るさを調整する

メインディスプレイが点灯するときの明るさを設定します。タッチパネルが点灯するときの明るさは「標準」です。

お買い上げ時 標準

¶ [MENU [8 [2 [4 [3]>[1]~[3]]]]]

おしらせ =

点灯時間設定の通常時を「常時 以外に設定している場合、FOMA端末を開いているときに約5分間何も操作せずに いると、メインディスプレイとタッチパネルの表示が消え、省雷力の状態になります。FOMA端末を開いている状態 でディスプレイが消えている間は、ステータスイルミが約6秒間隔で点滅します。キー操作やタッチパネル操作 をしたり、電話の着信、公共モード、ドライブモード、中を除く、などがあると、再び表示されます。ただし、次の場合 などは省電力の状態になりません。

- ・テレビ雷話通話中
- ・点灯時間設定のACアダプタ接続時を「常灯」に設定して充電中
- ・点灯時間設定を「常灯」に設定した機能の実行中
- ・ 点灯時間設定の i アプリを「ソフトに従う」に設定して i アプリを実行しているとき 1: タッチパネルをタッチしても数字などは入力されません。

i アプリによっては「i アプリ」を「端末設定に従う」に設定しても、端末設定に従わない場合があります。

本機能での設定内容は、i モードの照明設定(◆P174) 静止画詳細設定(◆P155) 動画/録音詳細設定 (◆P155) i モーションの動作設定(◆P252) i アプリの照明設定(◆P224)にもそれぞれ反映されます。

Menu 8221

メニューの表示方法やデザインを設定する

メニュー設定

メニューの表示形式やアイコンのデザインの変更などができます。

・お買い上げ時に登録されているノーマルメニューのタイルアイコンのデザイン**▼**P324

お買い上げ時 ノーマル:タイルアイコン カスタム:タイルアイコン 機能説明表示:ON タイルアイコンデザイン:タイプ1 アイコン拡大表示:OFF 起動メニュー: ノーマル カスタムメニューショートカット: カスタム

1 「MENU ▶「メニュー設定 】

・起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で「MENU をタッチし、「MENU 1 「8 をタッチします。

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

: ノーマルメニューの表示形式を設定します。 ノーマル カスタム : カスタムメニューの表示形式を設定します。 機能説明表示 :機能説明を表示するかどうかを設定します。

タイルアイコンデザイン:

ノーマルメニューのタイルアイコンのデザインを設定します。

- ノーマルを「タイルアイコン」に設定した場合のみ設定できます。
- ・設定できるのは、メニューの1階層目のデザインです。
- ・「カスタム1 またば「カスタム2」は、メニューアイコンや背景画像を変更し てオリジナルのメニューのデザインを作成するときに設定します。

アイコン拡大表示:タイルアイコンを選択時に、拡大表示するかどうかを設定します。

・「ON」に設定していても、6 キーモードに切り替えた場合は、拡大表示されませ

起動メニュー : 待受画面で MENU をタッチしたときにノーマルメニューとカスタムメニュー

のどちらを表示させるかを設定します。

カスタムメニューショートカット:

カスタムメニューのショートカットの操作方法を設定します。

- 「ノーマル」に設定すると、ノーマルメニューと同じ項目番号でショートカッ ト操作ができます。
- ・「カスタム」に設定すると、カスタムメニューに登録された各機能の位置に対 応した項目番号でショートカット操作ができます。

オリジナルのメニューのデザインを作成する

ノーマルメニューのアイコンや背景画像を変更して、メニュー画面のデザインを2種類作成できます。

・アイコンは96×96、背景画像は240×240より大きい画像は縮小して表示されます。

「MENU **▶**「メニュー設定]

- ・起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で「MENUTをタッチし、「MENUT [8]をタッチします。
- **ノーマル欄を選択 ▶**[2]
- タイルアイコンデザイン欄を選択▶「 7 1~「 8 ▶ 「カスタマイズ」を選択



機能を選択▶フォルダを選択▶画像を選択

メニューアイコンを解除する:アイコンを選ぶ▶「MENU 【1 ▶ 「はい」を選択

・全件解除する:「MENU ▼2 ▶ はい」を選択

「背景 ▶ フォルダを選択▶ 画像を選択

背景を解除する: 「MENU ¶4 ▶ 「はい」を選択

[確定] 2 登録 をタッチする

おしらせ =

パラパラマンガや Flash 画像、アイテム画像は設定できません。また、アニメーションを設定すると最初のコマ が表示されます。

PIMロック中は、タイルアイコンデザインの「カスタム1」または「カスタム2」の設定内容を変更できません。

電池残量のマークを変更する

電池マーク設定

お買い上げ時 [1000] [1000]

- [MENU [8 [2 [1 [3]
- 🤈 [1]~[5 **]のいずれかをタッチする**



待受画面、電池マーク、時計表示、メニューアイコンなどを一括で変更できます。

設定される 機能・項目		テーマカスタマイズ設定					
		ベーシック	ナイト	アスター	コンセント レーション	スプリング	ガーデン
待受画面遊	選択	BASIC	NIGHT	ASTER	CONCENT RATION	SPRING	GARDEN
	デザイン	ON / デジタル1	ON / デジタル2	ON / デジタル3	ON / デジタル4	ON / デジタル5	ON / デジタル6
時計表示	形式	12時間表示	24時間表示	12時間表示	24時間表示	12時間表示	12時間表示
設定	表示位置	中	中	中	上	下	上
	曜日	日本語	英語	英語	英語	英語	英語
メニューii ルアイコン	设定のタイ ノデザイン	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ4	タイプ5	タイプ6
電池マーク設定		(III) (III) (III)		(TT) (TT)	⊕ ●	क क	

お買い上げ時 ベーシック

[MENU [8 [2 [8]

[1]~[6]のいずれかをタッチする



着信時などのステータスイルミの点灯パターンなどを設定する イルミネーション設定

・目覚ましで、イルミネーションやイルミネーションパターンを「端末設定に従う」に設定していると きに、本機能の目覚ましの設定が有効になります。

お買い上げ時 テレビ電話着信、音声着信、メール着信、メッセージR着信、メッセージF着信: ON / フェード チャットメール着信:メール連動/メール連動 通話中:OFF 時計:ON/日付+時刻+アイコン 目覚まし、スケジュール、メロディ再生:ON/フェード クローズ:ON/ライン ACアダプタ接続時:ON

[MENU [8 [2 [5] [1]~[3]

イルミネーションを設定 ▶ 「登録 をタッチする



テレビ電話着信、音声着信、メール着信、メッセージR着信、メッセージF着信、チャットメール着信、時計、目覚まし、スケジュール、メロディ再生、クローズを設定する

- ① イルミネーション欄を選択 ▶[1]~[2]
- ② イルミネーションパターン欄を選択 > パターンを選択
 - 「相手情報表示」を設定した場合、電話番号を通知して電話がかかってくると、相手の電話番号などが表示されます。相手の電話番号が電話帳に登録されている場合は、名前が表示されます。名前の表示については◆P88
 - 「選択画像」を選択した場合は、[画像選択]をタッチし、画像をマイピクチャから選択してください。
 - ・「ランダム」を設定した場合は、ライン、シャイン、ロータリー、フラワー、「選択画像」に設定した画像がランダムに表示されます。
 - ・イルミネーションパターンを選び、点灯」をタッチすると、選んだパターンでステータスイルミが点灯します。ただし、「相手情報表示」を選んだときは、「点灯」は表示されません。

通話中、ACアダプタ接続時を設定する:[1]~[2]

AC アダプタ接続時を「ON」に設定すると、AC アダプタ(卓上ホルダ)やDC アダプタに接続しているときに時間・日付が点灯します。

イルミネーションの優先順位について

複数の機能でイルミネーションを設定している場合、次の優先順位でステータスイルミが点灯します。

- ① FOMA端末電話帳の電話帳別着信設定
- ② FOMA端末電話帳のグループ別発着信設定
- ③ イルミネーション設定

おしらせ -

パターン名はイメージです。

チャットメール着信設定の着信動作設定を「メール着信動作に従う」に設定している場合は、チャットメール着信を設定できません。

クローズの「選択画像」に設定できる画像は、横縦のサイズが9×16でファイルサイズが500Kバイト以内のGIF 形式の画像(アニメーションを含む)です。

本機能での設定内容は、電話着信設定(◆P70)、テレビ電話着信設定(◆P70)、メール着信設定(◆P210)、チャットメール着信設定(◆P214)、メッセージ着信設定(◆P175)、メロディの動作設定(◆P256)にも反映されます。

新着情報があるときにステータスイルミでお知らせする 不在着信お知らせ

不在着信や未読メールなどの新着情報があるときにFOMA端末を閉じていると、ステータスイルミが点滅します。

お買い上げ時 OFF

[MENU [8 [2 [6]

[1]をタッチする

・解除する:[2]

おしらせ =

「ON」に設定していても、次の場合、ステータスイルミは点滅しません。

- ・着信中 ・通話中 ・公共モード(ドライブモード)中
- ・オールロック中・カメラ、ビデオカメラ、サウンドレコーダー起動中
- ステータスイルミが点灯中

「ON」に設定すると、FOMA端末を閉じているときに、不在着信、音声電話 / テレビ電話 / 伝言メモ) や未読情報 (メール / チャットメール / SMS)のアイコンが約6秒間隔で点滅します。新着情報を確認すると点滅は停止します。

・ 不在着信 音声電話 / テレビ電話 / 伝言メモ)と未読情報 メール / チャットメール / SMS)がある場合は、両方のアイコンが点滅します。

文字の大きさを変更する

文字サイズ設定

メモ帳など、文字入力の画面やメール詳細画面、サイト表示画面などの文字サイズ 5種類または 3種類 を変更できます。



お買い上げ時 すべて中(標準)

例 一括して設定するとき

[MENU [8 [2 [7 [1 [1]

・一括の設定を変更すると、1 モード、メール閲覧、メール編集 / 文字入力の設定も変更されます。

メール詳細画面の文字サイズを設定する: [MENU | 8 | 2 | 7 | 1 | 3 |

メール本文入力画面、文字入力時の全画面入力画面(メモ帳など)の文字サイズを設定する: [MENU [8]2]7]1]4]

[1]~[5]のいずれかをタッチする

・ i モードやメール閲覧の文字サイズを設定するときは、[1]~[3]のいずれかをタッチします。

おしらせ =

インライン入力時の文字サイズは変更されません。

サイトや画面メモ、フルブラウザの表示画面によっては、サイズが変わらない文字もあります。

一括の設定を「最大」または「最小」に変更すると、i モードやメール閲覧の設定はそれぞれ「大」「小」になります。 メール詳細画面からも文字サイズを変更できます。設定内容は本設定のメール閲覧に反映されます。

「メール編集 / 文字入力」の設定を変更すると、文字入力時に表示される予測変換候補やメール作成画面の文字サイズも変更されます。ただし、「最大」または「最小」に設定している場合、メール作成画面の文字サイズはそれぞれ「大」小」で表示されます。

時計表示設定

待受画面の時計表示の有無や、時計のデザイン、時刻の表示形式(24時間表示/12時間表示)表 示位置、曜日の表示言語を設定できます。

| お買い上げ時 | デザイン:ON / デジタル1 形式:12時間表示 表示位置:中 曜日:日本語

設定例



「アナログ 1 を 中央部に表示



「アナログ2」を表示



「デジタル1 を上部 に、12時間で表示



「デジタル2」を中央部 に、12時間で表示



「デジタル3」を下部 に、12時間で表示



24時間で表示



「デジタル 4」を上部に、「デジタル 5」を中央部 に、24時間で表示



「デジタル6」を下部 に、24時間で表示

[MENU [8 [5 [4]

各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

デザイン:時計を表示するかどうかを設定します。また、表示するときの時計のデザインを設定し

ます。

「ON」に設定したときは、デザインを選択します。

形式 : 24時間表示と12時間表示のどちらで表示するかを設定します。

表示位置:時計を表示する位置を設定します。

・「アナログ2」の表示位置は変更できません。

曜日 :曜日を日本語と英語のどちらで表示するかを設定します。

おしらせ。

次の場合はデザインや表示位置の設定に関わらず、時計は、デジタル時計、デザイン固定)でメインディスプレ イ上部に表示されます。

- ・ 待受画面に動画 / i モーション、キャラ電が表示されている場合
- ・
 i アプリ待受画面が表示されている場合

オールロック中やおまかせロック中は、本機能の設定に関わらず上部に表示されます。

本設定は、ステータスイルミには反映されません。

待受画面以外の画面では、メインディスプレイの右上に時刻が表示されます。時刻の表示形式 24時間表示/ 12時間表示)は、本機能の設定に従います。

タッチパネルを補正する

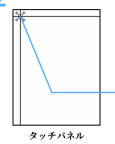
タッチパネル補正

タッチパネルにタッチしたときに、タッチした場所と反応する場所にずれがあるときに修正しま す。

・FOMA端末が動かないようにしっかり持って操作してください。

[MENU [8 [9 [5]

🤈 タッチパネルに表示される円の中心を円が消えるまでタッチする



- ・ 必ず、スタイラスペンをお使いください。
- ・ 左上、左下、右下、右上の順に円が表示されますので、それぞれタッチして ください。
- ・ タッチした位置が円の中心から離れていた場合には、確認画面が表示さ れます。確認画面に従って再度指定または最初からやり直してください。

中心をタッチする

タッチパネルのレイアウトを設定する

タッチパネルキーレイアウト設定

十字キーとダイヤルキーを切り替えて表示するか、1つの画面に表示するかを設定します。

お買い上げ時 十字キー / テンキー切替モード

[MENU **[** 8 **[** 9 **[** 4 **]** ► [1]~ [2 **]のいずれかをタッチする**

タッチパネル操作時に振動させるかどうかを設定する フォースリアクタ設定

お買い上げ時 ON

[MENU **[** 8 **[** 9 **[** 3 **]** > [1]~[2 **]のいずれかをタッチする**

おしらせ -

- 「ON」に設定していても、次の場合は振動しません。
- ・スピードセレクターTPの回転操作中 ・手書き文字入力中 ペイントでイラストを描いているとき
- ・オリジナルマナーモード中(オリジナルマナーモード設定のフォースリアクタを「OFF に設定している場合)

あんしん設定

暗証番号について	
暗証番号について	3 2
端末暗証番号を変更する端末暗証番号変更 1:	33
PINコードを設定する1:	3 4
PINロックを解除する1:	3 5
携帯電話の操作や機能を制限する	
各種ロック機能について1:	3 6
他の人が使用できないようにするオールロック 1:	3 6
おまかせロックを利用するカまかせロック 1:	
発信や着信ができないようにするセルフモード 1:	3 8
電話帳やスケジュールなどを表示できないようにするPIMロック 13	38
ダイヤル発信を禁止するダイヤル発信制限 1:	3 9
他の人が電話帳やメールなどを利用できないようにする	
	_
サイドキーの誤動作を防止するサイドキーロック 14	
シークレット属性を設定している情報を表示するシークレットモード 14	42
発着信や送受信を制限する	
指定した電話番号からの着信を拒否/許可する	
メモリ別着信拒否/許可 14	43
電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する	
	4 4
電話帳に登録されていない相手からの着信をすぐに受けないようにする	
	45
電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する	
メモリ登録外着信拒否 14	46
その他の「あんしん設定」について	
電話帳お預かりサービスを利用する電話帳お預かりサービス14	47
その他の「あんしん設定」について14	4 8

暗証番号について

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがあります。各種端末操作用の端末暗証番号の他、ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモードパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末を活用してください。

・入力した端末暗証番号やネットワーク暗証番号、i モードパスワードなどは「*」で表示されます。

各種暗証番号に関するご注意

- ・設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」所在地番号や部屋番号」1111」「1234」などの他人にわかりやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- ・暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万一暗証番号が他人に知られ 悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- ・ドコモからお客様の暗証番号をうかがうことは一切ございません。
- ・各種暗証番号を忘れてしまった場合は、ご契約者本人であることが確認できる書類、運転免許証など)や FOMA 端末、FOMA カードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。

詳しくは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

端末暗証番号

端末暗証番号は、お買い上げ時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。 ◆P133

・端末暗証番号の入力に5回連続して失敗すると、自動的に電源が切れます。

ネットワーク暗証番号

ドコモ e サイトでの各種手続き時や、各種ネットワークサービスご利用時にお使いいただく数字 4 桁の番号で、ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My DoCoMo」の「DoCoMo ID / パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。

なお、i モードからは、ドコモeサイト内の「各種手続き」からお客様ご自身で変更ができます。

・「My DoCoMo」ドコモeサイト」については、取扱説明書裏面をご覧ください。

iモードパスワード

マイメニューの登録・削除、メッセージサービス、i モードの有料サービスのお申し込み・解約などを行う際には4桁の i モードパスワード」が必要になります(この他にも各情報サービス提供者が独自にパスワードを設定していることがあります)。

iモードパスワードは、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。 i モードから変更される場合は、「i Menu」「料金&お申込・設定」「オプション設定」「i モードパスワード変更」から変更ができます。

PIN1J-F/PIN2J-F

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。

これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。 ◆P134

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、または FOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する $4 \sim 8$ 桁の番号(コード)です。 PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。

PIN2 コードは、積算通話料金リセット、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用する4~8桁の番号です。

・PIN 1 / PIN 2 コード、PIN 1 コードON / OFFの設定は、FOMAカードに記録されます。新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN 1 / PIN 2 コードをご利用ください。

PIN**ロック解除コード**

PIN ロック解除コードは、PIN1 コード、PIN2 コードがロックされた状態を解除するための 8 桁の番号です。なお、お客様ご自身では変更できません。

・PINロック解除コードの入力を10回連続して失敗すると、FOMAカードがロックされます。



端末暗証番号を変更する

端末暗証番号変更

・端末暗証番号には、4~8桁の数字を入力します。

お買い上げ時 0000

- 1 [MENU [8 [3 [5]
- 7 現在の端末暗証番号を入力
- ② 新しい暗証番号欄を選択▶新しい端末暗証番号を入力



4 新しい暗証番号(確認)欄を選択 ▶ 操作 3 と同じ端末暗証番号を入力 ▶[登録 を タッチする

PIN コードを設定する

PIN1 / PIN2コードには、4~8桁の数字を入力します。

電源を入れたときに PIN 1 コードを入力するように設定する PIN 1 コード

ご契約時 OFF

- 1 [MENU [8 [3 [4 [3]
- 2[1]
 - ・ PIN1コードを入力しないように設定する:[2]
- PIN1コードを入力



- ・ ご契約時のPIN1コードは「0000」に設定されています。
- 3回連続して失敗するとPIN 1 コードがロックされます。
 をタッチしてPINロックを解除してください。
- ・現在の設定を変更する場合のみPIN1コード入力画面が表示されます。

PIN1コードON / OFFを「ON」に設定すると

FOMA端末の電源を入れるとPIN1コード入力画面が表示されます。正しいPIN1コードを入力すると、 待受画面が表示されます。

- ・正しいPIN1コードを入力しないと、すべての操作ができません。
- ・PIN1コードの入力を3回連続して失敗すると、PIN1コードがロックされます。 をタッチして PINロックを解除してください。

PIN1/PIN2コードを変更する

PIN1/PIN2コード変更

・PIN1コードを変更するときは、PIN1コードON / OFF機能を「ON」に設定する必要があります。

ご契約時 PIN1コード、PIN2コード: 0000

- 例 PIN1コードを変更するとき
- 1 [MENU [8 [3 [4 [1]

PIN2コードを変更する:[MENU [8]3 [4]2]

プ端末暗証番号を入力 ▶ ・ 現在のPIN1コードを入力



🤦 新しいPIN1コード欄を選択▶新しいPIN1コードを入力

新しいPIN1 コード(確認)欄を選択▶操作3と同じPIN1 コードを入力▶[登録] をタッチする

・現在のPIN1コードの入力に3回連続して失敗すると、PIN1コードがロックされます。 ● をタッチしてPINロックを解除してください。

おしらせ =

PIN2 コードの入力を3回連続失敗してPIN2 コードがロックされた場合でも、電話の発着信、メールの送受信などは可能ですが、PIN1 コードの入力を3回連続失敗してPIN1 コードがロックされた場合には、それらの操作はできなくなります。

PINロックを解除する

PINコード入力画面でPIN1 / PIN2コードの入力を3回連続して失敗すると、PINコードがロックされます。その場合は、ロックを解除してから新しいPINコードを設定します。

- ・PIN ロック解除コードを忘れた場合や完全にロックされた場合は、FOMA 端末、ご利用中の FOMA カード、およびご契約されたご本人であるかどうかが確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口までご持参いただくことが必要になりますのでご注意ください。
- 例 PIN1コードのロックを解除するとき
- **1** PINコードロックの確認画面で
- 7 ► 8 桁のPIN ロック解除コードを入力



- ② 新しいPIN1コード欄を選択▶新しいPIN1コードを入力
- **4** 新しいPIN1コード(確認)欄を選択▶操作3と同じPIN1コードを入力▶[登録] をタッチする

PINロックが解除され、新しいPIN1コードが設定されます。

各種ロック機能について

FOMA端末を他人に不正に使用されたり、個人情報や電話帳データを見られたりしないように、さ まざまなロック機能があります。目的に合わせてご利用ください。

- ・複数のロック機能を同時に設定できます。
- ・シークレットモード以外のロック機能の設定は、電源を切っても保持されます。
- ・おまかせロック以外のロック機能を設定しても、緊急通報 110番、119番、118番 は可能です。

ロック機能	説明	参照先
オールロック	各種メニュー機能の操作などをできないようにして、他人が不正に使用	P136
	するのを防ぎます。	
おまかせロック	FOMA端末を紛失した際に、他人が不正に使用するのを防ぎます。	P137
セルフモード	電話の発着信、i モードの利用やメールの送受信、赤外線通信などの通信機	P138
	能を利用できないようにします。	
PIMロック	電話帳や自局番号、スケジュールなどの個人情報機能を利用できないよ	P138
	うにして、情報の表示や改ざんを防ぎます。	
ダイヤル発信制限	ダイヤルキーをタッチして電話を発信できないようにします。	P139
プライバシーモード設定	電話帳・履歴やメール、マイピクチャなどの表示ができなくなり、他人が	P140
	不正に閲覧するのを防ぎます。	
サイドキーロック	FOMA 端末を閉じたときのサイドキーの操作を無効にし、誤動作を防ぎ	P142
	ます。	
シークレットモード	電話帳データやスケジュールデータにシークレット属性を設定すると、	P142
	そのデータは端末暗証番号を入力してシークレットモードを設定した	
	ときのみ表示されます。	

他の人が使用できないようにする

各種メニュー機能の操作などができなくなり、他人が不正にFOMA端末を使用するのを防ぎます。 オールロック中は、電話をかけたり、受けたりすることもできなくなります。

オールロック中に緊急通報 110番、119番、118番 を行うには、待受画面で緊急通報番号 を入力して(全)を押します。このとき、緊急通報番号は端末暗証番号の入力欄に「*」で表示さ れます。

お買い上げ時 未設定

「MENU 【8 【3 【1 【1 】 **端末暗証番号を入力**

「オールロック中」と表示されます。

解除する: 待受画面で端末暗証番号を入力

おしらせ -

オールロック中は、待受画面を設定していても、現在設定中のテーマカスタマイズ設定の待受画面が表示され

オールロック中は、イルミネーション設定のクローズのイルミネーションパターンを「選択画像」に設定してい ても、お買い上げ時のパターンで点灯します。

オールロック中は、指定した日時になっても目覚ましやスケジュールは動作しません。

オールロック中は、待受画面にiチャネルの情報はテロップ表示されません。

オールロック中は、電話帳お預かりサービスをご利用の場合、FOMA端末からの保存/更新/復元操作はでき ません。

オールロックを解除するとき、端末暗証番号の入力を5回連続して失敗すると、自動的に電源が切れます。

オールロック中に電話が着信したときは、着信が拒否され、相手には話中音が流れますが、着信履歴には不在着信として記録されます。

オールロック中も i モードメールや SMS、メッセージ R/F は受信できますが、受信中画面や受信中のアイコン、受信結果画面は表示されず、着信音なども鳴動しません。

オールロック中は、不在着信お知らせを「ON」に設定していて、新着情報があってもステータスイルミは点滅しません。

電源を入れる / 切るの操作はできます。また、自動電源ON / OFF設定を設定している場合、自動電源ON / OFFが行われます。

おまかせロックを利用する

おまかせロック

FOMA端末を紛失した際などに、ドコモにご連絡いただくか、またはMy DoCoMoからの操作により、遠隔操作で FOMA 端末にロックをかけることができるサービスです。お客様の大切なプライバシーを守ります。

お客様からのお電話などによりロックを解除することができます。

・おまかせロックは、お客様がご契約中のFOMAカードが挿入されているFOMA端末に対してロックをかけるサービスです。

おまかせロックの設定/解除

〇〇 0120 - 524 - 360 受付時間 24時間

- ・パソコンなどでMy DoCoMoのサイトからも設定/解除ができます。
- ・おまかせロックのご利用方法の詳細については『ご利用ガイドブック(手続き・アフターサービス編)』をご覧いただくか、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

おまかせロックを設定すると

「おまかせロック中です」と表示され、おまかせロックが設定されます。

- ・おまかせロック中は、音声着信 / テレビ電話着信に対する応答と電源を入れる / 切るの操作を除いて、すべてのキー操作ができなくなり、各機能を使用することができなくなります。
- ・音声着信 / テレビ電話着信は可能ですが、この場合、電話帳に登録されている名前、画像などは画面に表示されず、電話番号だけが表示されます。また、着信時の着信画像、着信音、着信バイブレータ、着信イルミネーションは、お買い上げ時の状態になります。おまかせロックを解除すると設定は元の状態に戻ります。
- ・おまかせロック中に受信したメールは、メールセンターに保管されます。
- ・電源を入れる/切るの操作は可能ですが、電源を切ってもロックは解除されません。
- ・FOMAカードにはロックがかかりませんので、あらかじめご了承ください。

おしらせ -

他の機能が起動中の場合でも起動中の機能を終了してロックをかけます。編集中のデータがある場合は、データを保存して終了します。

他のロックがかかっていても、おまかせロックをかけることができます。

圏外やセルフモード中、電源が入っていない場合はロックがかかりません。

デュアルネットワークサービスをご契約のお客様が、movaサービスをご利用中の場合は、ロックはかかりません。おまかせロックはFOMA端末に挿入されているFOMAカードのご契約者の方からのお申し出によりロックをかけるサービスです。ご契約者の方と FOMA 端末を使用している方が異なる場合でも、ご契約者の方からのお申し出があればロックがかかります。

おまかせロックの解除は、おまかせロックをかけたときと同じ FOMA カードを FOMA 端末に挿入している場合のみ行うことができます。解除できない場合は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

電話の発着信、i モードの利用やメールの送受信など、通信を必要とするすべての機能を使えない ようにします。また、赤外線通信や赤外線リモコン、USB 接続によるデータ送受信も利用できませ h_{α}

お買い上げ時 OFF

[MENU **[** 8 **[** 6 **[** 9]

🤈 [1] ▶ 「はい」を選択

セルフモードが設定され、待受画面に self が表示されます。

解除する:[2] 「はいを選択

おしらせ =

セルフモード中に緊急通報(110番、119番、118番)を行うと、セルフモードは解除されます。

セルフモード中に電話がかかってきた場合、相手には電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスが 流れます。留守番電話サービス、転送でんわサービスは利用できます。

カルフモード中に送られてきた i モードメールやメッセージ R/F は i モードセンターで、SMS は SMS セン ターでお預かりします。受信する場合は、セルフモードを解除してからiモード問合せ/SMS問合せをしてく ださい。

電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする

PIM ロック

個人情報の表示や改ざんを防ぎます。

- ・メモリ登録外着信拒否を「ON」に設定しているときは、本機能を設定できません。
- ・本機能を「ON」に設定すると、設定前のリダイヤルと着信履歴は削除されます。ただし、設定後の発信 や着信は記録され、リダイヤルや着信履歴からの発信は可能です。

お買い上げ時 OFF

[MENU [8 [3 [1 [2]

🤈 端末暗証番号を入力 ▶[1]をタッチする

PIMロックが設定され、待受画面にPMが表示されます。

・ 解除する:端末暗証番号を入力 ▶[2]

PIM ロックを設定すると

・次の操作(すべて、または一部の設定や機能)が利用できなくなります。

・メール / チャットメール / SMS / メッセージR/F 1 i モード問合せ

・i モード/フルブラウザ ・iチャネル ・iアプリ

電話帳 ・伝言メモ / 音声メモ ・データBOX(マイピクチャ、メロディなど)

・赤外線通信によるデータ送受信 ・カメラ / ビデオカメラ / サウンドレコーダー ・電話帳お預かりサービス ・スケジュール帳 ・メモ帳

・電話着信音 / メール・メッセージ着信音 / アラーム音 ・発番号なし動作設定

・テロップ表示設定 ・待受画面選択 ・発着信画面表示設定(人物画像表示設定を除く)

・テレビ電話画像選択 ・スキャン機能 ・電話発信設定 / テレビ電話発信設定 ・電話着信設定/テレビ電話着信設定 ・イルミネーション設定

・メモリ着信拒否/許可 ・イヤホンスイッチ設定 ・ソフトウェア更新

・目覚まし ・ペイント ・通話料金上限通知 ・各種設定リセット ・データー括削除 ・件数増加鳴動設定 ・マルチナンバーの電話番号設定、着信設定

· 白局番号 着もじ ・メニュー設定

1:自動受信はできますが、受信中の画面や受信結果の画面は表示されません。また、着信音の鳴動 など受信動作を行わず、受信をお知らせしません。

- ・電話帳に登録されている相手との電話の発着信時は、相手の名前や画像は表示されず、電話番号のみ 表示されます。
- ・伝言メモ設定中でも伝言メモが動作しないため、待受画面にはは表示されず、未再生の伝言メモのア イコンも表示されません。
- ・待受画面にiチャネルの情報はテロップ表示されなくなります。

おしらせ

PIM ロックの対象となっているデータを待受画面に設定していると、PIM ロック中は現在設定中のテーマカス タマイズ設定の待受画面になります。着信音などに設定していると、PIM ロック中はお買い上げ時の状態に戻り ます。PIMロックを解除すると、設定は元の状態に戻ります。ただし、「プリインストール・フォルダ内に登録され ているデータを設定している場合は、PIMロック中でも設定した待受画面や着信音などになります。

PIMロック中は、テレビ電話の代替画像は「標準画像」カメラオフ画像)になります。

イルミネーション設定のクローズのイルミネーションパターンを「選択画像」に設定していると、PIM ロック中 はお買い上げ時の状態に戻ります。

PIM ロックを設定すると、留守番雷話サービスの伝言メッセージの件数が増加しても、通知音などによる通知は 行われません。

6キーモード/3キーモードに切り替えると、PIMロックは解除されます。

ダイヤル発信を禁止する

ダイヤル発信制限

電話番号をダイヤルして電話を発信すること(ダイヤル発信)ができない状態にします。

- 電話帳とリダイヤルからの発信はできます。
- ・本機能を「ON」に設定すると、設定前のリダイヤルと着信履歴は削除されます。ただし、設定後に電話 帳から発信した電話はリダイヤルに記録されます。

お買い上げ時 OFF

[MENU **[**8**[**3**[**3]

|端末暗証番号を入力▶「1 をタッチする

ダイヤル発信制限が設定され、待受画面に呼が表示されます。

解除する:端末暗証番号を入力 ► 21

ダイヤル発信制限を設定するとできなくなる操作

- ・着信履歴からの発信 ・ 雷話帳の修正、登録、削除、グループ設定
- ・自局番号の修正、リセット ・ Phone To(AV Phone To), Mail To機能
- ・外部機器との電話帳データ、自局番号の送受信
- ・ i モードメール / SMSの送信

(電話帳を利用しての送信、または電話帳に登録している相手からのメールへの返信は可能)

- ・メール作成画面からのメールテンプレートの読み込み ・テンプレート一覧画面やテンプレート詳細画面からのメール作成
- (電話帳に登録しているアドレスが宛先に入力されているテンプレートからのメール作成は可能)
- ・ダイヤル入力操作によるネットワークサービスの利用

他の人が電話帳やメールなどを利用できないようにする プライパシーモー 下設定

プライバシーモードの動作を設定する

プライバシーモード中に雷話帳やメール、マイピクチャなどを利用するとき、端末暗証番号を入力する かどうかを設定します。プライバシーモードは手動で起動させたり、一定時間内に何も操作しなかった 場合に自動的に起動させることもできます。

・プライバシーモードの設定を有効にするには、プライバシーモードを起動する必要があります。

「お買い上げ時」電話帳・履歴、メール、マイピクチャ、i モーション、スケジュール、i アプリ:表示する 自動起動: OFF

[MENU **[**8**[**3**[**6]

端末暗証番号を入力 ▶ 各項目を選択して設定 ▶ 「登録 ↑ ● をタッチする

・「認証後に表示」に設定すると、プライバシーモード中に、次の機能を利用するときに、端末暗証番 号の入力が必要になります。

電話帳・履歴 : 電話帳、リダイヤル、着信履歴、伝言メモ、音声メモを表示するときの設定です。

・メールを表示するときの設定です。

・「指定フォルダを非表示」に設定すると、フォルダ設定のプライバシーを「ON」に 設定したフォルダは表示されません。ただし、各フォルダー覧画面で (ロマ) を 1 秒以 上押し、端末暗証番号を入力すると、待受画面に戻るまで一時的にプライバシー モードを解除し、フォルダを表示できます。

マイピクチャ:マイピクチャを利用するときの設定です。 i モーション: i モーションを利用するときの設定です。 スケジュール:スケジュールを利用するときの設定です。

i アプリ : i アプリを利用するときの設定です。

白動起動 : 待受中に何も操作しなかった場合、プライバシーモードが自動起動するまでの時間

を設定します。

おしらせ =

自動起動以外のすべての項目を「表示する」に設定した場合、プライバシーモードは起動しません。また、プライ バシーモードを起動していたときは、自動的に解除されます。

プライバシーモードを起動する

1 ⑩を1秒以上タッチする

解除する: (①(1秒以上) 端末暗証番号を入力

おしらせ ---

プライバシーモード中、「認証後に表示」に設定した項目によって、次のような制限があります。

項目	内 容
電話帳·履歴	・発着信時などには電話帳に登録している相手の名前や画像は表示されず、電話番号また
	はメールアドレスのみ表示されます。
	・電話帳データに設定されている着信音やバイブレータ、テレビ電話代替画像などは動作
	せず、FOMA端末の設定に従います。
	・メールやメールグループ設定などで電話帳に登録している名前は表示されず、メールア
	ドレスが表示されます。
メール	電話帳やスケジュールからメールを検索したり、メール連動型 i アプリのダウンロードや
	バージョンアップ、削除をする場合は、端末暗証番号の入力が必要です。
マイピクチャ、	[共通]
i モーション	・FOMA 端末電話帳で、「プリインストール」フォルダ以外のデータを着信音や画像に設定
	している場合は、設定が無効になります。
	[マイピクチャ]
	・スケジュール帳のイメージを「あり」に設定し、「プリインストール」フォルダ以外のデー
	タを設定している場合は、設定が無効になります。
	・静止画撮影や動画撮影でフレームを重ねての撮影はできません。
	[i モーション]
	・目覚まし音やスケジュール音に「プリインストール」フォルダ以外のデータを設定してい
	る場合は、設定が無効になります。
	・動画を撮影した直後のテロップ編集はできません。
i アプリ	メール連動型 i アプリ用のメールフォルダを選択したり、i アプリをダウンロードする場
	合は、端末暗証番号の入力が必要です。

6キーモード/3キーモードに切り替えると、プライバシーモードは解除されます。

「認証後に表示」に設定した機能をプライバシーモード中に利用する場合、一度端末暗証番号を入力すると、待 受画面に戻るまで端末暗証番号の入力は不要です。「認証後に表示」に設定した複数の項目を利用する場合も同 様です。

(例)プライバシーモード中(電話帳・履歴、マイピクチャを「認証後に表示」に設定した場合)に、マイピクチャに 保存されている画像をメールで送信しようとした場合、マイピクチャを表示するときに端末暗証番号を入 力するため、メール作成画面で電話帳を呼び出しても端末暗証番号の入力は不要です。

また、たとえばプライバシーモード中(電話帳・履歴を「認証後に表示」に設定した場合)、電話帳から電話をかけるなどで一度端末暗証番号を入力すると、待受画面に戻るまでの間は、電話帳に登録されている名前や画像が発着信画面などに表示され、電話帳に設定されている着信音なども有効になります。

プライバシーモード中、「認証後に表示」に設定した項目の対象となるデータを利用する各種設定を行おうとすると、設定によっては、端末暗証番号を入力した後に、プライバシーモード設定で非表示にしている項目はプライバシーモード解除後に反映される旨のメッセージが表示されます。

FOMA端末を閉じているときのサイドキーの操作を無効にし、鞄などに入れて持ち歩く際の誤動作を防ぎます。

・サイドキーロック中でも、FOMA端末を開くとサイドキーの操作が有効になります。

お買い上げ時 未設定

1 [MENU **]を 1 秒以上タッチする**

サイドキーロックが設定され、待受画面に深が表示されます。

解除する: 「MENU (1秒以上)

おしらせ -

サイドキーロック中でもしてステータスイルミに時刻などを表示できます。

シークレット属性を設定している情報を表示する

シークレットモード

シークレットモードを設定すると、シークレット属性を設定している電話帳データやスケジュールデータを表示できます。また、シークレット属性を設定/解除する場合、シークレットモードを設定する必要があります。

お買い上げ時 未設定

¶ MENU ¶ 8 ¶ 3 ¶ 2 ▶ 端末暗証番号を入力

シークレットモードが設定され、メインディスプレイ上部に骨が表示されます。

解除する:待受画面で (全)

・ 待受画面で MENU 【8 【3 【2 をタッチしても解除されます。

おしらせ -

シークレットモード中は、アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像を待受画面に設定すると、最初のコマが表示されます。

6キーモード/3キーモードに切り替えると、シークレットモードは解除されます。

シークレット属性を設定している相手から着信やメールの受信があったときは、シークレットモード中にのみ 電話帳データに設定されている着信音、着信パイプレータ、着信イルミネーションで動作します。

指定した電話番号からの着信を拒否/許可する

メモリ別着信拒否/許可

FOMA端末電話帳に登録されている電話番号ごとに、着信拒否/許可を設定します。

・本機能を利用するには、電話番号ごとに着信拒否/許可を設定してから、本設定で着信拒否/許可を 有効にしてください。設定項目と着信の拒否/許可の動作は次のとおりです。

メモリ別着信拒否/許可	電話番号ごとの着信許可 / 拒否設定			
クしり別省に12日/ HT 引	着信許可	着信拒否	設定なし	
設定解除	着信する	着信する	着信する	
拒否設定	着信する	着信を拒否する 1	着信する	
許可設定	着信する	着信を拒否する 1	着信を拒否する 1	

- 1: 設定した電話番号から電話が着信しても、着信音が鳴らずに切断され、相手側には話中音が流れます。
- ・本機能は相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。
- ・着信を拒否しても、着信履歴には不在着信として記録されます。
- ・留守番電話サービス、転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」に設定していた場合は、留守番電話サービス、転送でんわサービスが動作し、着信履歴には記録されません。
- ・番号通知お願いサービス、および発番号なし動作設定を併用することをおすすめします。

着信を拒否/許可する電話番号を指定する

FOMA端末電話帳に登録されている電話番号に対して、着信拒否/許可を設定します。

- ・FOMAカード電話帳に登録されている電話番号には設定できません。
- **1 電話帳を検索▶相手を選ぶ▶[** MENU【3【4【3】
- 🤈 端末暗証番号を入力 ➤ 電話番号を選択
- [1]~[2]のいずれかをタッチする
 - ・解除する:[3]
 - ・ 着信拒否 / 許可を設定した電話帳データの詳細画面には、メモリ番号の右側に「」が表示されます。
 - 指定した電話番号からの着信を拒否/許可するには、続けて着信拒否/許可設定を有効にしてく ださい。

おしらせ =

着信拒否/許可を設定している電話番号を変更/削除した場合、本機能の設定は解除されます。その場合は、変更/登録後の電話番号に着信拒否/許可を設定してください。

着信拒否/許可設定を有効にする

- ・本機能の設定は着信拒否 / 許可を設定したすべての電話番号が対象になります。
- ・拒否設定と許可設定を同時に有効にはできません。

お買い上げ時 設定解除

1 [MENU [8 [6 [6 [1]

端末暗証番号を入力 ≥ [2]~[3] かいずれかをタッチする

・解除する:端末暗証番号を入力 [1]

おしらせ =

着信拒否を設定した相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、本機能の設定に関わらず、発番号なし動作設定に従った動作となります。

i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信します。

Menu 81113 / Menu 82316

電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する 飛番号なし動作設定

電話番号が通知されない音声電話の着信があった場合、通知されない理由(発信者番号非通知理由)ごとに着信動作を設定します。

- ・電話番号が通知されない音声電話の着信があったときの着信音と着信画像は、電話着信設定よりも本機能の設定が優先されます。
- ・電話番号が通知されないテレビ電話が着信したときは、テレビ電話着信設定に従って動作します。た だし、本設定の着信動作を「着信拒否」に設定しているときは、着信が拒否されます。

お買い上げ時ずべて設定解除

1 [MENU [8 [6 [3]] 端末暗証番号を入力

7 [1]~[3]

- ・ 通知されない理由ごとに操作2~3を繰り返します。
- ・非通知理由については◆P66

2 各項目を選択して設定 ▶ [登録]をタッチする



着信動作: 発信者番号が通知されない電話が着信したときの動作を設定します。

- ・「設定解除」に設定すると、電話着信設定で設定した着信音が鳴ります。
- ・「着信拒否」に設定すると、着信を拒否します。
- ・「着信音OFF」に設定すると、着信音は鳴りません。
- ・「メロディはたは「着モーション」を選択したときは、着信音を設定します。
- ・「設定解除」または、着信拒否」に設定すると、イメージ表示は設定できません。「着モーション」に音声と映像のある動画 / i モーションを設定すると、イメージ表示は、着信音連動」になります。

イメージ表示:

発信者番号が通知されない電話が着信したときに表示する画像を設定します。

- ・「標準画像」を選択したときは、お買い上げ時の画像を設定します。
- ・「イメージ」または「iモーション」を選択したときは、画像を設定します。
- ・選択時にメロディ、動画 / i モーションを再生して確認するには●P108

おしらせ =

「着信拒否」に設定した場合、拒否された着信は着信履歴に不在着信として記録されます。

着信動作の「着モーション」に音声のみの動画 / i モーション(歌手の歌声など映像のない i モーション)を設定した場合、イメージ表示が「標準画像」に設定されることがありますが、イメージ表示欄で「イメージ」を選択して画像 Flash画像を除く)を変更できます。

メモリ登録外着信拒否を設定している場合に発信者番号が通知されない着信があったときは、本機能よりもメモリ登録外着信拒否の設定が優先されます。

電話帳に登録されていない相手からの着信をすぐに受けないようにする 呼出動作開始時間設定

- ・「ワン切り」などの迷惑電話に効果的です。
- ・メモリ登録外着信拒否を「ON」に設定していると、本機能は設定できません。

お買い上げ時 OFF

1 [MENU [8 [1 [5]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

着信呼出動作: 本機能を有効にするかどうかを設定します。

呼出開始時間(秒) : 着信してから呼出動作を開始するまでの時間を設定しまず(1~99秒)。 時間内不在着信表示: 呼出開始時間で設定した時間に満たなかった不在着信を、着信履歴に表示す

るかどうかを設定します。

着信呼出動作を設定すると

電話帳に登録していない相手から電話が着信したとき、設定した時間内は画面表示のみで着信をお知らせします。設定した時間が経過すると、通常の呼出動作を開始します。

- ・設定した時間が経過する前でも、電話に出たり伝言メモで応答できます。
- ・PIM ロック中やプライバシーモード中(電話帳・履歴を「認証後に表示」に設定した場合)は、電話帳に 登録されている相手からの着信でも本機能が動作します。
- ・次の場合も、本機能が動作します。
 - ・電話帳に登録されている相手でも発信者番号が通知されない電話が着信したとき
 - ・シークレットモードを設定していないときに、シークレット属性を設定している電話帳に登録されている相手から着信があったとき

おしらせ -

本機能の設定に関わらず、次の機能やサービスは動作します。

・公共モード(ドライブモード) ・伝言メモ ・留守番電話サービス ・転送でんわサービス 発番号なし動作設定で着信拒否の対象に設定している相手から電話が着信した場合は、本機能より発番号なし 動作設定が優先されます。

呼出開始時間を留守番でんわサービス、転送でんわサービスの設定時間と同じ秒数に設定している場合、着信音が鳴ることがあります。

電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する メモリ登録外着信柜百

- ・番号通知お願いサービスを併用することをおすすめします。
- ・呼出動作開始時間設定の着信呼出動作を「ON」に設定していると、本機能は設定できません。

お買い上げ時 OFF

[MENU [8 [6 [6 [2]]

⑦ 端末暗証番号を入力 ▶ [1] をタッチする

・解除する:端末暗証番号を入力 [2]

メモリ登録外着信拒否を設定すると

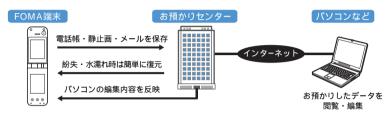
電話帳に登録していない相手から電話が着信したとき、着信音は鳴らずに切断され、相手には話中音が流れます。

- ・着信を拒否しても、着信履歴には不在着信として記録されます。
- ・次の場合も、着信を拒否します。
 - ・電話帳に登録されている相手でも発信者番号が通知されない電話が着信したとき
 - ・シークレットモードを設定していないときに、シークレット属性を設定している電話帳に登録されている相手から着信があったとき

おしらせ -

発信者番号が通知されない着信があった場合は、発番号なし動作設定よりも本機能の設定が優先されます。 i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信します。 電話帳お預かりサービスとは、お客様のFOMA端末に保存されている電話帳・静止画・メール 以下 「保存データ」といいます)を、ドコモのお預かりセンターに預けることができるサービスです。 万一の紛失や水濡れなどで保存データが消失しても、i モードで操作することにより、お預かり センターに預けている電話帳などのデータを新しいFOMA端末に復元させることができます。さ らに、お預かりセンターに預けている保存データを簡単にパソコンからMy DoCoMoのページで 編集したり、編集した保存データをFOMA端末内に保存させることができます。

・電話帳お預かりサービスのご利用方法の詳細などについては、『ご利用ガイドブック(iモード < FOMA > 編)』をご覧ください。



- 電話帳お預かりサービスはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みにはiモード契約が必要 ですし
- ・データの保存/復元方法については、以下のページを参照してください。
 - ・電話帳◆P102、P105 ・静止画◆P247 ・メール◆P205

その他の「あんしん設定」について

次のようなあんしん設定があります。

目的	機能・サービスの内容	参照先
電子認証サービス「FirstPass」を利用して、安全で信頼性の高い	FirstPass	P163
データ通信を行います(FirstPass対応のサイトに限ります)。		P177
大量に届くメールの中から、必要なメールだけを受信します。	メール選択受信設定	P208
災害時にiモードを利用して、安否情報を登録/確認します。	i モード災害用伝言板	『ご利用ガイ
	サービス	ドブック
メールアドレスを変更 / 確認します。	アドレス変更/確認	(iモード
指定したドメインからのメールを受信 / 拒否します。	迷惑メール対策	FOMA 編)』
i モードどうしのメールだけを受信 / 拒否します。	(受信/拒否設定)	をご覧くださ
指定したアドレスからのメールを受信 / 拒否します。		l 1.
SMSの受信を拒否します。	迷惑メール対策	
	(SMS拒否設定)	
1日に1台のiモード端末(mova端末含む)から送信される200通目	i モードメール大量送信者か	
以降のiモードメールを拒否します。	らのメール受信制限	
一方的に送られてくる広告メールを受信しません。	未承諾広告 メール拒否	
受信するメールのサイズを制限します。	メールサイズ制限	
メール機能の設定状況を確認します。	設定状況確認	
メール機能を一時的に停止します。	メール機能停止	
いたずら電話や繰り返しかかってくる間違い電話などの「迷惑電	迷惑電話ストップサービス	P294
話」を受けません。		
発信者番号を通知してこない電話を受けません。	番号通知お願いサービス	P295
パケット通信を使ってFOMA端末のソフトウェアを最新の状態に	ソフトウェア更新	P349
します。		
障害を引き起こす可能性のあるデータの削除や、アプリケーショ	スキャン機能	P353
ンの起動の中止によって、FOMA端末をウイルスから守ります。		

カメラ

カメラをご使用になる前に	150
カメラで静止画を撮影する静止画撮影	152
ビデオカメラで動画を撮影する	154
静止画 / 動画のサイズや保存方法などを設定する	
静止画詳細設定·動画/録音詳細設定	155
いろいろな方法で撮影する	156
撮影時の設定を変更する	157
通話中に撮影した静止画を送信するワンショットメール	160

カメラをご使用になる前に

FOMA端末のカメラを使って静止画や動画を撮影できます。撮影した静止画や動画は、FOMA端末で表示/再生するだけでなく、i モードメールに添付して送信したり、赤外線通信で送信できます。

カメラ利用時の留意事項

カメラのご使用について

- ・カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、常時明るく見えたり暗く見えたりする画素や線もあります。また、特に光量が少ない場所での撮影では、点や線などのノイズが増えますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ・レンズに直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して映像が変色することがあります。
- 直接、太陽やランプなどの強い光源を撮影しようとしたり、電池残量が少ないと、画質が暗くなったり画像が乱れたりすることがあります。
- ・レンズの特性により、画像が歪んで見える場合があります。
- ・ 蛍光灯、水銀灯、ナトリウム灯などの高速で点滅している照明下で撮影すると、画面がちらつくことがありますが、故障ではありません。被写体との距離やカメラの向きを変えたり、場所を移動することで、ちらつきを減らすことが可能です。
- ・カメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味や明 るさが異なる場合があります。

撮影時の留意事項

- レンズ部分に指紋や油脂などが付くと、きれいに撮影できません。撮影前に柔らかい布で拭いてください。
- ・レンズ部分に指、ストラップなどがかからないよう に注意してください。
- 手ぶれしないようにFOMA端末をしっかりと持って 撮影してください。セルフタイマー機能を利用する と自動でシャッターを切れるため、手ぶれ防止に効 果的です。◆P157
- ・アウトカメラでは、被写体から約50cm以上離れて 撮影してください。
- 撮影する場所に応じて明るさを設定してください。◆P158
- ・ または 「● を押してから実際に撮影されるまでに多少の時間差がありますので、 または 「● を押してから少しの間、FOMA端末を動かさないようにしてください。 なお、速く動いている被写体を撮影すると、 または 「● を押したときにメインディスプ

- レイに表示されていた位置とは少しずれた位置で被 写体が撮影される場合があります。
- ・動きの激しいものを動画撮影すると、映像が乱れる ことがあります。
- ・インカメラで自画像を表示すると鏡像表示されますが、撮影した静止画や動画は正像となります。静止画の場合、静止画詳細設定で自動保存を「しない」に設定すると、鏡像でも保存できます。
- 撮影した静止画や動画を保存する前に電池残量がなくなると、保存できません。
- カメラは電池の消費が非常に早いため、カメラを長時間起動しておいたり、撮影後保存せずに長時間放置しないようにしてください。
- ・お買い上げ時は、撮影画面を表示したまま約1分間 何も操作しないとカメラが自動終了するように設 定されています。自動終了の設定は変更できます。 ◆P155
- 設定によっては、カメラを起動してから撮影画面に 画像が表示されるまでに時間がかかることがあります。
- 電話帳、メール、i アプリからカメラ / ビデオカメラを起動したときは、利用できない機能や変更できない設定があります。

著作権・肖像権について

FOMA端末を利用して撮影または録音したもの、およびサイト(番組)やインターネットホームページ上の著作物を権利者に無断で複製、改変、編集などする行為は、個人で楽しむなどの場合を除き、著作権法上禁止されていますのでお控えください。また、他人の肖像や氏名を無断で使用、改変などすると、肖像権の侵害となる場合がありますのでお控えください。撮影または録音などしたものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影または録音などが禁止されている場合がありますのでご注意ください。

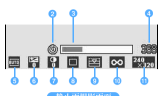
カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を 行う際は、プライバシー等にご配慮ください。

シャッター音 / カウントダウン音について

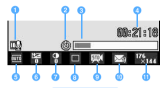
- 着信音量を「SILENT」(消音)に設定している場合 やマナーモード中、公共モード(ドライブモード)中などでも、シャッター音、セルフタイマーのカウントダウン音は鳴ります。
- ・シャッター音、カウントダウン音の音量は変更できません。
- ・シャッター音の種類は静止画詳細設定、動画/録音詳細設定で変更できます。

撮影画面について

撮影画面の見かた







動画撮影画面

- ① 撮影種別●P156
 - □ : 画像+音声 □ : 画像のみ
- 2 セルフタイマー
 - セルフタイマー設定時に

 ◎が表示されます。

 ●P157
- 3 インジケータ
 - < 撮影待機中の場合 >

通常の撮影時は保存領域の使用率を示します。 セルフタイマー使用時(カウントダウン中)は シャッターが切れるまでの残り時間を示しま す。

- <動画撮影中/一時停止中の場合>
- サイズ制限で設定しているファイルサイズに対する撮影したサイズの割合を示します。
- 4 カウンタ
 - <撮影待機中の場合>

通常の撮影時は現在の設定で保存できる静止画の最大枚数(目安)または動画の最大時間(目安)を示します。セルフタイマー使用時(カウントダウン中)はシャッターが切れるまでの残り時間を示します。

- < 動画撮影中 / 一時停止中の場合 > 経過時間 / 残り時間 撮影停止するまでの時間) (目安)を示します。
- ⑤ 撮影モード●P158
- 6 明るさ●P158
- ⑦ 色の濃さ●P158
- 8 フレーム●P158
- ⑨ 画質/品質●P158
- ⑪ サイズ制限●P159
- ⑪ 画像サイズ●P159

おしらせ -

i アプリからカメラを起動したときは、インジケータ、カウンタ、サイズ制限は表示されません。また、i アプリからビデオカメラを起動したときはサイズ制限およびインジケータの保存領域の使用率は表示されず、カウンタには1回で撮影可能な時間が表示されます。

動画撮影時、QVGA(320×240)の横撮影に切り替えている場合は、■STANDBY (撮影待機中) ● REC(撮影中) ■II PRUSE (一時停止中)が表示され、カウンタの表示位置が変わります。

ステータスイルミの点灯について

カメラの起動時 / 撮影待機中 / 撮影時、ビデオカメラの起動時 / 撮影待機中 / 撮影中 / 一時停止中、セルフタイマーのカウントダウン中は、状態に応じてステータスイルミが点灯 / 点滅します。

ファイル名・ファイル形式について

撮影した静止画/動画のファイル名や表示名、タイトル(動画のみ)には、撮影した日時が自動的に付けられます。

(例)2007年5月20日12時34分56秒の場合 20070520123456

ファイル形式は以下のとおりです。

静止画ファイルの形式

項目	内 容
	JPEG(Exif形式、PRINT Image Matching 対応)
拡張子	JPG

動画ファイルの形式

項目	内 容
ファイル形式	MP4(MobileMP4)
符号化方式	映像: MPEG-4 音声: AMR
拡張子	3GP

おしらせ -

撮影後、ファイル名や表示名を変更できます。

☞P258

静止画の保存枚数

保存できる静止画の枚数は、画像サイズ、画質、サイズ制限の設定や撮影状況によって変わります。保存できる静止画の枚数(目安)を以下に示します。

・画像サイズ、画質、サイズ制限は静止画詳細設定 で設定します。

単位・枚

画像サイズ	エコノ	スタン ダード	ファイン
96×72	約904	約904	約904
128 × 96	約904	約904	約800
176×144	約904	約800	約547
240 × 320	約612	約452	約273
352×288	約473	約358	約226
640 × 480	約226	約162	約95
480 × 640	約226	約157	約94
960×1280	約87	約53	約30
1024 × 1280	約78	約48	約26

動画の撮影時間

動画の撮影時間は、サイズ制限、画像サイズ、品質、撮 影種別の設定や撮影状況によって変わります。

・サイズ制限、画像サイズ、品質、撮影種別は動画 / 録音詳細設定で設定します。

1回あたりの撮影時間

1回で撮影できる時間(目安)を以下に示します。

上段:画像+音声 下段:画像のみ 単位:秒

サイズ 画像		品質			
制限	サイズ	LP	STD	HQ	HQ+
メール 添付用 (小)	128× 96	約113 約191	約71 約96	約51 約72	約21 約24
	176 × 144	約88 約128	約45 約54	約30 約36	約11 約12
	320 × 240	約32 約36	約17 約18	約14 約15	約6 約6
II	128 × 96	約191 約323	約120 約162	約87 約121	約36 約41
メール 添付用 (大)	176 × 144	約149 約217	約76 約91	約51 約61	約19 約21
	320 x 240	約54 約61	約29 約31	約23 約25	約10 約10

合計撮影時間

保存できる動画の合計撮影時間(目安)を以下に示します。

上段:画像+音声 下段:画像のみ

サイズ	画像	品質			
制限	サイズ	LP	STD	HQ	HQ+
	128 × 96	約64 約109	約40 約55	約29 約41	約12 約13
メール 添付用 (小)	176 × 144	約50 約73	約25 約31	約17 約20	約6 約6
(31)	320 × 240	約18 約20	約9 約10	約8 約8	約3 約3
., 11	128 × 96	約64 約109	約40 約55	約29 約41	約12 約13
メール 添 付 用 (大)	176 × 144	約50 約73	約25 約30	約17 約20	約6 約7
	320 x 240	約18 約20	約9 約10	約7 約8	約3 約3

Menu 62

単位:分

カメラで静止画を撮影する

静止画撮影

¶ FOMA端末を開く □ (1秒以上)



カメラが起動します。

・インカメラ撮影でカ メラを起動する: **(**)(1秒以上)

静止画撮影画面

- ・撮影待機中は次の操作ができます。
 - [8]: 全画面表示/標準画面表示切り替え
 - ・全画面表示にすると画面下部のマーク やガイド行が消えます。

「カメラ切替 1:

インカメラ / アウトカメラ切り替え

[カメラ切替 [1秒以上):

動画撮影に切り替え

⑦ 被写体にカメラを向けて
 ⑥ または
 ⑥

シャッター音が鳴って静止画が撮影され、確認画 面が表示されます。

・確認画面を表示せずに自動保存するには◆P156

2 撮影した静止画を確認

- ・静止画をすぐに保存する:操作4に進む
- ・保存しないで撮影し直す: (ころ)
- QCIF(176×144)以下の静止画を拡大表示して確認する:(る)
 - 元に戻す: ②
- ・ 横長 VGA(640 x 480)以上の静止画を等倍表 示して確認する: [等倍]
 - でスクロールできます。元に戻すには を押します。

メールに添付して送信する:[作成]

撮影した静止画を保存するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、撮影した静止画が保存され、メール作成画面が表示されます。画像サイズやファイルサイズによっては、待受サイズ(240×320または320×240)への変換やデータBOXへの保存の確認画面が表示されます。◆P189

・画像サイズとサイズ制限の設定によっては、撮影した静止画のファイルサイズを調整するかどうかの確認画面が表示されます。「制限なし」を選択するとそのままのファイルサイズで、「メール添付用(小)」を選択すると9000バイトより小さいファイルサイズで保存されます。

待受画面に設定する:[MENU 【2 【1 】 ► 「はい」を選択

撮影した静止画が保存され、待受画面に設定 されます。

- ・撮影した静止画が拡大表示できる場合、画面サイズに合わせて拡大表示するにははいい、拡大表示)」を、画像サイズのまま表示するには、はい、等倍表示)」を選択します。
- iアプリ待受画面が設定されているときは、 続けて i アプリ待受画面を解除するかどう かの確認画面が表示されます。

電話帳の画像に登録する(画像サイズが電話 帳用(96×72)の場合のみ):[MENU [2] [2]~[3] 「はい」を選択

撮影した静止画が保存され、電話帳の登録画 面が表示されます。

・更新登録するときは、登録する相手を選択します。

タイトルを変更する: [MENU [3 [1] ▶ タイトルを入力(全角・半角を問わず31文字まで) ▶ [登録]

明るさや色のバランスを補正する:[補正]

- ・以降の操作は、「明るさや色のバランスを補 正する。の操作2以降と同じです。 ◆P246
- 画像サイズが横長 VGA(640 x 480)以上のときは補正できません。

鏡像で保存する(インカメラ撮影時のみ): MENU 【4 【1]

・フレームが設定されている場合は、鏡像で 保存できません。

正像表示/鏡像表示を切り替える(インカメラ撮影時のみ):[MENU【4【2]

保存されている画像を一覧表示する: [MENU **[** 6]

// ●または ● または

撮影した静止画がマイピクチャの「カメラ」フォルダに保存されます。

保存した静止画を確認する:[一覧] → 静止画 を選択

おしらせ -

画像サイズ、画質によっては、撮影した静止画の保存に時間がかかることがあります。

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、画面の指示に従って不要な画像を削除するか、画像サイズや画質を低い値に変更してください。

音声電話通話中に静止画を撮影した場合、通話が途切れることがあります。

静止画を撮影後、保存完了前に電話がかかってきた 場合、タイミングによっては撮影した静止画が破棄 される場合があります。

静止画詳細設定で撮影日時を「日付」または「日付+時刻」に設定して撮影しても、確認画面には日付や時刻は表示されません。保存した静止画には日付や時刻が表示されます。なお、横長VGA(640×480以上の静止画では、確認画面で等倍表示すると日付や時刻が表示されます。

以下の項目は、アウトカメラとインカメラで別々に 設定します。カメラを切り替えたときに設定は引き 継がれません。

撮影モード・フレーム

サイズ制限

・画像サイズ

画質

ビデオカメラで動画を撮影する

動画撮影

・お買い上げ時は音声付きの動画を撮影するよう に設定されています。動画/録音詳細設定で変更 できます。

1 [MENU [6 [3]



ビデオカメラが起動し ます。

動画撮影画面

・撮影待機中は次の操作ができます。

[8]: 縦撮影 / 横撮影切り替え(画像サイズが QVGA(320×240)のアウトカメラ撮 影時のみ)

[カメラ切替]:

インカメラ / アウトカメラ切り替え

[カメラ切替 [1秒以上):

静止画撮影に切り替え

シャッター音が鳴り、撮影が開始されます。画面 下部に ● が表示されます。

- ・撮影を一時停止する: が ▮▮ に切り替わります。
 - 撮影を再開する: (または)

🤁 [停止]または 📵

シャッター音が鳴り、撮影が終了します。確認画面が表示されます。

- ・以下の場合は撮影が自動的に終了します。
 - 撮影中にファイルサイズが制限値を超えたとき
 - · FOMA端末を閉じたとき
- ・一時停止中に撮影を終了する:[停止]
- ・確認画面を表示せずに自動保存するには◆P156

⚠ 撮影した動画を確認

- ・動画をすぐに保存する:操作5に進む
- ・保存しないで撮影し直す: CLR
- ・動画を再生する: [再生]
 - ・ 自動再生するには●P156

メールに添付して送信する: 「作成]

撮影した動画を保存するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、撮影した動画が保存され、メール作成画面が表示されます。

・画像サイズを QVGA(320 x 240)に設定 している場合は、添付できません。

待受画面に設定する:[MENU [2 [1]] 「はい を選択

撮影した動画が保存され、待受画面に設定されます。

- ・撮影した動画が拡大表示できる場合は、「は い(等倍表示)」を選択すると画像サイズの まま、「はい(拡大表示)」を選択すると画面 サイズに合わせて拡大して表示されます。
- ・i アプリ待受画面が設定されているときは、 続けて i アプリ待受画面を解除するかどう かの確認画面が表示されます。

電話帳の画像に登録する:[MENU [2] [2]~[3] 「はい」を選択

撮影した動画が保存され、電話帳の登録画面が表示されます。

- ・更新登録するときは、登録する相手を選択 します。
- ・画像サイズが Sub-QCIF(128 x 96) また はQCIF(176 x 144)で、撮影種別を「画像 のみ」に設定しているときのみ登録できま す。

タイトルを変更する: [MENU [3 [1] ♪ タイトルを入力(全角・半角を問わず31文字まで) ▶ [登録]

・変更したタイトルは動画保存後に有効にな ります。

テロップを挿入する:[MENU【3【2】 「はいを選択

撮影した動画が保存され、テロップ設定画面が 表示されます。以降の操作は「テロップを挿入 する」の操作3以降と同じです。◆P251

・画像のサイズを QVGA(320 x 240)に設 定している場合は、挿入できません。

保存されている動画を一覧表示する: 「MENU【5]

「●または ●を押す

撮影した動画が i モーションの カメラ」フォルダに保存されます。

保存した動画を確認する:[一覧] ▶ 動画を選択

おしらせ -

撮影/録音中にタッチパネルやキーを操作したり 充電を開始すると、操作音や確認音が録音される場 合があります。

撮影/録音するデータによっては、設定しているサ イズ制限の上限まで撮影/録音できない場合があり

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超 えるときは、画面の指示に従って不要な動画や音声 を削除するか、サイズ制限の設定を変更してくださ 61

撮影/録音中に電話がかかってきたときや、目覚ま しやスケジュールアラームの設定時刻になったと き、 を押したときは、その時点で撮影/録音が終 了します。それまでに撮影/録音したデータは保存 できます。

撮影/録音中に電池が切れそうになると、電池残量が ない旨のメッセージが表示され、撮影や録音が終了し ます。それまでに撮影/録音したデータは保存できま

撮影/録音中に目覚まし音やスケジュール音、雷池 アラーム音が鳴り撮影や録音が終了した場合、保存 した動画 / 音声の最後に目覚まし音やスケジュール 音、雷池アラーム音が録音されることがあります。

以下の項目は、アウトカメラとインカメラで別々に 設定します。カメラを切り替えたときに設定は引き 継がれません。

・撮影モード

フレーム

• 品質

サイズ制限

画像サイズ

撮影種別

静止画/動画のサイズや保存方法など を設定する 静止画詳細設定·動画/録音詳細設定

電話帳、メール、i アプリからカメラ、ビデオカメ ラを起動したときは設定できません。その場合、 自動終了時間が自動的に「1分後」になります。

お買い上げ時

静止画詳細設定

画像サイズ(アウトカメラ): 待受用(240×320)

サイズ制限(アウトカメラ):制限なし

画質(アウトカメラ): スタンダード

画像サイズ(インカメラ): CIF(352×288)

サイズ制限(インカメラ):制限なし

画質(インカメラ): スタンダード

撮影日時:なし セルフタイマー間隔:10秒

自動保存:しない 自動終了時間:1分後

シャッター音:シャッター音1

照明設定:常灯

動画/録音詳細設定

サイズ制限(アウトカメラ): メール添付用(小) 品質(アウトカメラ): STD(標準) 画像サイズ(アウトカメラ): QCIF(176×144) 撮影種別(アウトカメラ):画像+音声 サイズ制限(インカメラ): メール添付用(小) 品質(インカメラ): STD(標準) 画像サイズ(インカメラ): QCIF(176×144) 撮影種別(インカメラ): 画像+音声 サイズ制限(サウンドレコーダー): メール添付用(小) 品質(サウンドレコーダー): STD(標準) セルフタイマー間隔:10秒 自動再生:しない 自動保存:しない 白動終了時間:1分後 シャッター音:シャッター音1 照明設定:常灯

例 静止画詳細設定を変更するとき

FOMA端末を開く 0 (1秒以上) [MENU [6]

動画/録音詳細設定を変更する:[MENU] [6 **[** 3 **]** [MENU **[** 6]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

静止画の撮影可能枚数(目安)を表示する: 「撮影枚数]

画像サイズと画質ごとの撮影可能枚数(目安) が表示されます。

- ・画像サイズ(インカメラ),サイズ制限(イン カメラ), 画質(インカメラ)を選んでいると きは、インカメラの撮影可能枚数(目安)、そ れ以外のときはアウトカメラの撮影可能枚 数(目安)が表示されます。
- ・枚数は現在のサイズ制限の設定に従って計 算されます。ただし、現在のサイズ制限では 設定できない画像サイズについては、設定 可能なサイズ制限で計算されます。
- ・画像サイズの選択画面表示中ば 撮影枚数 1 をタッチしても表示できます。

設定項目について

静止画詳細設定

画像サイズ(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時の画像サイズを設定しま

・CIF(352×288)以上の画像サイズとサイ ズ制限の「メール添付用(小)」は同時に設定 できません。

サイズ制限(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時のファイルサイズの制限 値を設定します。●P159

画質(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時の画質を設定します。 ₱P158

画像サイズ(インカメラ)/サイズ制限(インカメラ)/画質(インカメラ):

設定内容はアウトカメラと同じです。ただし、 設定できる画像サイズはアウトカメラと異な ります。◆P159

撮影日時:

静止画の右下に撮影日時を入れるかどうかを 設定します。

• 「日付」または「日付 + 時刻」に設定しても、 画像サイズが電話帳用(96×72)のときは 撮影日時は入りません。

セルフタイマー間隔:

セルフタイマー使用時にシャッターが切れる までの時間を設定します(2~15秒)。

自動保存:

「する」に設定すると撮影した静止画が自動的に保存されます。「しない」に設定すると撮影後に確認画面が表示されます。

自動終了時間:

何も操作していないときにカメラを終了する までの時間を設定します。

シャッター音:

シャッター音1~3から選択します。

照明設定:

「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレイの照明設定(◆P123)の点灯時間設定(通常時)に従います。

動画/録音詳細設定

サイズ制限(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時のファイルサイズの制限 値を設定します。 ◆P159

品質(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時の動画の品質を設定しま す。 ◆P158

画像サイズ(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時の画像サイズを設定します。◆P159

撮影種別(アウトカメラ):

アウトカメラ撮影時の動画の種類を「画像+ 音声「画像のみ」から選択します。

サイズ制限(インカメラ)/品質(インカメラ)/画像サイズ(インカメラ)/撮影種別(インカメラ): 設定内容はアウトカメラと同じです。

サイズ制限(サウンドレコーダー):

サウンドレコーダーで録音する音声のファイルサイズの制限値を設定します。 ◆P266

品質(サウンドレコーダー):

サウンドレコーダーで録音する音声の品質を 設定します。◆P266

セルフタイマー間隔:

セルフタイマー使用時にシャッターが切れる までの時間を設定します(2~15秒)。

白動再生:

確認画面を表示したときに動画 / 音声を自動 的に再生するかどうかを設定します。

自動保存:

「する」に設定すると撮影/録音した動画/音声が自動的に保存されます。「しない」に設定すると撮影/録音後に確認画面が表示されます。

自動終了時間:

何も操作していないときにビデオカメラ / サウンドレコーダーを終了するまでの時間を設定します。

シャッター音:

シャッター音1~3から選択します。

照明設定:

「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレイの照明設定(◆P123)の点灯時間設定(通常時)に従います。

おしらせ -

サウンドレコーダーの録音画面で MENU をタッチし、「動画/録音詳細設定」を選択しても動画/録音詳細設定を変更できます。

動画 / 録音詳細設定は、ビデオカメラとサウンドレコーダーの一方で設定すると両方の設定が変わります。

シャッター音の設定内容は、音の設定の操作確認音に も反映されます。◆P111

また、照明設定の設定内容は、ディスプレイの照明設定の点灯時間設定にも反映されます。 ◆P123

いろいろな方法で撮影する

ズームする

各画像サイズで変更できる表示倍率は次のとおりで す

アウトカメラ

· 静止画撮影時

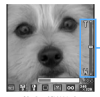
画像サイズ	表示最大倍率
電話帳用(96×72)	4倍(16段階)
Sub-QCIF(128 x 96)	4倍(16段階)
QCIF(176 x 144)	4倍(16段階)
待受用(240×320)	4倍(16段階)
CIF(352 x 288)	2倍(6段階)
横長VGA(640×480)	ズーム不可
縦長VGA(480×640)	2倍(6段階)
SXGA(960 x 1280)	ズーム不可
1.3M(1024×1280)	ズーム不可

· 動画撮影時

画像サイズ	表示倍率
Sub-QCIF(128 x 96)	1倍、2倍、4倍
QCIF(176 x 144)	1倍、2倍、4倍
QVGA(320×240) 縦撮影	1倍、2倍
QVGA(320×240) 横撮影	1倍、2倍、4倍

インカメラ ズームはできません。

静止画撮影画面/動画撮影画面で(🕤)を タッチする



タッチするたびに倍率 が変わり、スライダの 目盛が移動します。

・静止画/動画の撮影 方法は、通常の撮影 時と同じです。

スライダ

静止画撮影時

セルフタイマーを使う

設定した秒数が経過すると自動でシャッターが切れ ます。

・シャッターが切れるまでの秒数は静止画詳細設 定または動画/録音詳細設定で設定できます。

静止画撮影画面/動画撮影画面で [MENU I 4]



セルフタイマーが設定さ れ、⑥が表示されます。

解除する:もう一度 [MENU **[** 4]

セルフタイマーのマーク

を押す

カウントダウン音が鳴り、セルフタイマーのカウ ントダウンが始まります。インジケータとカウン タに撮影までの残り時間の目安と残り秒数が表 示されます。撮影時間が近づくと音の間隔が短く なり、設定した秒数が経過するとシャッター音が 鳴り、撮影されます。

- ・セルフタイマーを途中で中止する: [中断]
- ・カウントダウン中に FOMA 端末を閉じると撮 影は中止されます。

カウントダウン中に電話がかかってきたとき や、目覚ましやスケジュールの設定時刻になっ たとき、
を押したときは、撮影は中止されま

撮影時の設定を変更する

- 以下の設定はカメラ / ビデオカメラを終了して も保持されます。
 - 明るさ
- 色の濃さ
- ・画質/品質 サイズ制限
- ・画像サイズ

お買い上げ時 撮影モード:フルオート 明るさ:±0 色の濃さ:±0 フレーム:なし

画質/品質: 静止画 スタンダード 動画

STD(標準)

サイズ制限: 静止画 制限なし 動画 メー ル添付用(小)

画像サイズ: 静止画・アウトカメラ 待受用 (240×320)静止画・インカメラ CIF(352 × 288) 動画 QCIF(176×144)

例 撮影モードを設定するとき

静止画撮影画面 / 動画撮影画面で 👀 で 撮影モードのマークを選ぶ



マークの名前 現在の設定

撮影モードのマーク

- ・他の設定を変更するときも同様にマークを選
- マークには左から順ば 1 1~「7 7のキーが割り 当てられています。各キーをタッチしてもマー クを選べます。

[1]: 撮影モード [2]: 明るさ

「31:色の濃さ [4]: フレーム

[5]: 画質/品質 [6]: サイズ制限

[7]:画像サイズ

・撮影画面で 4 を 1 秒以上タッチするとフレー ムを解除できます。

(○)で撮影モードを切り替え (●)を タッチする

- 他の設定を変更するときも同様に(○)でマーク を切り替えて(●)をタッチします。
- 撮影モード、フレーム、画質/品質、サイズ制限、 画像サイズは、対応するキー([1][4]~[7]) をタッチして値を切り替え、

 をタッチしても 設定できます。

おしらせ -

設定中にFOMA端末を閉じると、設定が無効になり、 撮影画面に戻ります。

撮影モード

色合いや、撮影場所に応じた設定を選択できます。

ᡂ フルオート:

最も標準的な撮影モードです。通常はこのモード でご利用ください。

☑ 逆光補正:

逆光により顔などが暗くなってしまうのを、明る くなるように調整します。

♀ セピア:

セピア調の色合いで撮影できます。

◯ モノクロ:

白黒写真の色合いで撮影できます。

🎑 トワイライト:

夕暮れの風景を美しく撮影できます。彩度が高め で、紫がかった写真になります。

歴 サーフ&スノー:

海や空の青色や、雪の白色を鮮やかに再現します。

▲ 風景:

自然や街並みを鮮やかに撮影できます。彩度と シャープネスがやや強めに設定されます。

▼ 夜景:

シャッタースピードが遅めになり、夜景を撮影しやすくなります。手ぶれに注意してください。

- ・動画撮影では風景、夜景には設定できません。
- ・インカメラ撮影中は逆光補正には設定できません。
- ・夜景モードでは色合いなどの再現性はよくなりますが、カメラの特性上、光量が少ない場所で撮影すると線などのノイズが出る場合があります。
- ・静止画撮影画面 / 動画撮影画面で MENU I 1 を タッチすると、各モードの説明を見ながらモードを 選択できます。

明るさ

2: -2 1: -1 0: ±0

旨:+1 **旨**:+2

・被写体によっては、調整しても表示があまり変化し ないことがあります。

色の濃さ

9:-2 9:-1 $9:\pm 0$

 Ω : +1 Ω : +2

・被写体によっては、調整しても表示があまり変化しないことがあります。

フレーム

FOMA端末に保存されているフレームや、サイトから ダウンロードしたフレームを選択できます。

- ■:フレーム設定中 ■:フレーム解除
- ・お買い上げ時にFOMA端末に登録されているフレームは、QCIF(176×144)、待受用(240×320)の画像サイズに対応しています。◆P325
- 静止画の画像サイズを電話帳用(96×72)横長 VGA(640×480)縦長 VGA(480×640) SXGA(960×1280)1.3M(1024×1280) 動画の画像サイズを QVGA(320×240)に設定 しているときは、フレームを設定できません。

おしらせ =

静止画撮影画面 / 動画撮影画面で MENU 【3 【1]をタッチすると、一覧からフレームを選択できます。画像サイズと縦横が逆のフレーム(たとえば画像サイズがQCIF(176×144)のときに144×176のフレーム)を選択した場合、フレームが右90度回転して表示されます。このとき、静止画撮影画面 / 動画撮影画面で MENU 【3 【3 】をタッチすると、フレームが180度回転します。画像サイズとフレームの縦横が同じ場合は回転できません。

撮影中にサイトからダウンロードしたフレームが表示されないときは、静止画撮影画面/動画撮影画面で「MENU [3 [4]をタッチします。

画質/品質

静止画の画質/動画の品質を設定します。

画質(静止画撮影時)

要 エコノミー:

最も低い画質です。ファイルサイズは小さく なります。

図 スタンダード:

標準的な画質です。

最も高い画質です。ファイルサイズは大きくなります。

品質(動画撮影時)

長時間:

最も低い品質です。ファイルサイズは小さく、 撮影時間は最も長くなります。

50 標準:

標準的な品質です。

HQ. 高品質:

画像の動きがなめらかになります。

殿 最高品質:

最も高い品質です。ファイルサイズは大きく、 撮影時間は最も短くなります。

サイズ制限

ファイルサイズの制限値を設定します。

静止画撮影時

撮影した静止画のファイルサイズが制限値より大きくなる場合は、自動的に画質を落とすか、画像サイズを小さくして保存します。

ファイルサイズを9000パイト以下に制限します。i モードメールに添付するのに適したファイルサイズです。

ファイルサイズを500Kバイト以下に制限します。ファイルサイズを変更せずに i モードメールに添付できます。

∞ 制限なし:

ファイルサイズを制限しません。

- ・「メール添付用(小)」は、画像サイズが待受用 (240×320)以下のときだけ設定できます。
- ・画像サイズの設定によっては、サイズ制限の設 定が自動的に変更されることがあります。

動画撮影時

撮影中に動画のファイルサイズが制限値を超える と、自動的に撮影を終了します。

ファイルサイズを290Kバイト以下に制限します。i モードメールに添付して大容量メールに対応していない機種に送信できるファイルサイズです。

ファイルサイズを490Kバイト以下に制限します。大容量メールに対応している機種に送信できるファイルサイズです。

1: マークを選んだとき、画面には「メール添付 (小) 「メール添付(大)」と表示されます。

画像サイズ

設定できる画像サイズは次のとおりです。

撮影方法	マーク	画像サイズ	備考
静止画撮影	96×72	電話帳用(96×72)	
	128 ×96	Sub-QCIF(128 x 96)	0
	176 ×144	QCIF(176 x 144)	
	240 ×320	待受用(240×320)	
	352 ×288	CIF(352 x 288)	
	640 ×480	横長VGA(640×480)	
	480 ×640	縦長VGA(480×640)	0
	960 ×1280	SXGA(960×1280)	
	1024 ×1280	1.3M(1024×1280)	
動画撮影	128 ×96	Sub-QCIF(128 x 96)	0
	176 ×144	QCIF(176 × 144)	•
	320 ×240	QVGA(320 x 240)	0

- i モードメールに添付して送信できます。
- ②: i モードメールに添付して送信できます。ファイル添付時にサイズを待受サイズ(240 x 320 または320 x 240)に変換するかどうかの確認 画面が表示されます。
- i モードメールに添付して送信できます。
- **4**: i モードメールに添付できません。
- ・静止画のインカメラ撮影時は待受用(240×320) 横長VGA(640×480)縦長VGA(480×640) SXGA(960×1280)1.3M(1024×1280)に 設定できません。
- ・ i モード端末に送信できる画像のファイルサイズは 最大500Kバイトです。
- ・i モード端末で見る際に最も適した静止画のサイズは、待受用(240×320)サイズです。
- ・画像サイズの設定によっては、サイズ制限の設定が 自動的に変更されることがあります。
- iアプリ動作中(iアプリ待受画面設定時も含む)は1.3M(1024×1280)に設定できません。また、
 - 1.3M(1024×1280)に設定しているとき、
 - i アプリ動作中に静止画撮影画面を表示すると、画像サイズがSXGA(960×1280)に変更されます。

撮影時の設定を初期値に戻す

撮影モード、明るさ、色の濃さの設定をお買い上げ時の設定に戻します。

撮影モードは、アウトカメラ撮影時はアウトカメラの設定、インカメラ撮影時はインカメラの設定 だけが戻ります。

1 静止画撮影画面/動画撮影画面で [MENU【2【3]

🤈 「はい」を選択

通話中に撮影した静止画を送信する ワンショットメール

音声電話通話中に撮影した静止画を、i モードメールに添付して通話中の相手に送信します。

1 音声電話通話中に「ワンショット]

🤈 静止画を撮影

・静止画詳細設定で自動保存を「する」に設定している場合、撮影した画像をメールに添付するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、撮影した静止画を確認できます。

? [作成] ▶ 「はい」を選択

撮影した静止画が保存され、メール作成画面が表示されます。

- ・通話中の相手のメールアドレスが電話帳に登録されている場合、自動的に相手のメールアドレスが宛先に入力されます。ただし、プライバシーモード中(電話帳・履歴を「認証後に表示」に設定している場合」は入力されません。
- ・画像サイズやファイルサイズなどによっては 各種の確認画面が表示されます。表示される画 面は静止画撮影の確認画面からのメール添付 と同じです。◆P153

₫ i モードメールを作成して送信

・通話中画面に戻る: 🕞

i モード/ i モーション/ i チャネル

i モードとは	162
サイトを表示する	
サイトを表示する	162
サイトの見かたと操作	
マイメニューを使うマイメ	_
i モードパスワードを変更するi モードパスワー	
インターネットホームページを表示するインターネッ	
ホームページやサイトを登録してすばやく表示する ブック	
サイトの内容を保存する	面メモ 168
サイトから画像やメロディなどをダウンロードする	
サイトから画像を取得する	像保存 169
サイトからメロディをダウンロードするiメ	
サイトから辞書をダウンロードする	
サイトからキャラ電をダウンロードする	
リイトからイヤノ电をラフノロードする	1 / 1
i モードの便利な機能	
i モードの便利な機能	171
1 L― 〒の民刊は筬比	1 / 1
i モードの設定を行う	
i モードの設定を行うi モー	ド設定 172
	1 11272 =
メッセージサービスを利用する	
メッセージR/Fを受信したときはメッセージR/	F受信 174
保存されているメッセージR/Fを表示するメッセージR / メッセ	
体行されているグラビーノベルを収入する グラビーブベイグラビ	- 21 173
証明書を利用する	
証明書を操作する	177
証明書で採下する	1 7 7
i モーションを利用する	
i モーションとは	179
サイトから i モーションを取得する	
i モーションを自動再生するかどうかを設定するi モーショ	
1 ピーノョンを自動性主するがとうがを放定する	
i チャネルを利用する	
i チャネルとは	180
i チャネルとはチャネルとはチャネルを表示するチャネルの設定を変更する	ル一覧 182

i モードとは

i モードでは、i モード対応 FOMA 端末 以下、 i モード端末 Xのメインディスプレイを利用して、 サイト(番組)接続、インターネット接続、1 モード メールなどのオンラインサービスをご利用いただ けます。

- i モードはお申し込みが必要な有料サービスです。 お申し込みに関するお問い合わせは、取扱説明書裏 面をご覧ください。
- i モードのサービスの詳細な内容については、最新 の『ご利用ガイドブック(i モード < FOMA > 編)』 をご覧ください。

iモードのご使用にあたって

サイト(番組) やインターネット上のホームページ (インターネットホームページ)の内容は、一般に 著作権法で保護されています。これらサイト(番 組 やインターネットホームページから i モード 端末に取り込んだ文章や画像などのデータを、個 人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部 あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再 配布することはできません。

i モード端末に保存されている内容 メール、メッ セージ R/F、画面メモ、i アプリ、i モーション) やブックマークなどの登録内容は、i モード端末 の故障、修理やその他の取り扱いによって消失す る場合がありますので、登録内容や重要な内容は 控えをとっておくことをおすすめします。万一、保 存されている内容や登録した内容が消失した場 合、当社としては責任を負いかねますので、あらか じめご了承ください。

i モード端末の修理などを行った場合、i モード・ i アプリ・i モーションにてダウンロードした情 報は、一部を除き著作権法により新しい携帯電話 への移行を行っておりません。また、別の FOMA カードに差し替えたり、FOMA カードを未挿入の まま電源を ON にした場合、機種によってサイト から取り込んだ静止画・動画・メロディやメールで 送受信した添付ファイル 静止画・動画・メロディ など)、画面メモおよびメッセージ R/F などは表 示・再生できません。

FOMA カード動作制限機能が設定されているデー 夕を待受画面や着信音などに設定している場合、 別のFOMAカードに差し替えた場合やFOMAカー ドを未挿入のまま電源をONにすると、設定がお買 い上げ時の状態に戻ります。データをダウンロー ドしたときに使用したFOMAカードを差し込むと、 設定は元の状態に戻ります。

おしらせ =

パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalinkと FOMA USB 接続ケーブル 別売 を利用して、メール、 ブックマークなどの内容をパソコンに保管できます。ま た、電話帳お預かりサービス(有料)をご契約の場合は、 メールをお預かりセンターへ保存できます。

Menu 21

サイトを表示する

⊘[1]

i モード中点滅





- ・接続中の画面で[中断]をタッチすると、接続が 中止されます。
- 1、2などの番号付きの項目は、項目に対応する 番号のキーをタッチして選択します(ダイレク トキー機能)。ただし、サイトによっては選択で きない場合があります。

🤈 「メニュー/検索」を選択



・ページ取得中に中 断をタッチすると、 ページの取得が中止 されます。

🧣 項目を選択

サイトに接続されます。以降同様に目的のページ を表示します。

↑ サイトを見終わったら(②) ➤ 「はい」を選 択

おしらせ -

画像を含むサイトを表示したとき、画像の代わりに 次のマークが表示されることがあります。

- :表示・効果設定で画像を「表示しない」に設定 しているとき(メッセージR/Fで画像未取得の 場合は 日)
- 🖟 :画像のデータが不正なときや、画像が見つか らないとき、受信中に圏外になるなどで画像を 受信できなかったとき

図:画像のURLの誤りなどで画像を表示できない とき

サイト表示中に i Menuに戻る場合は MENU を タッチし、「i Menu」を選択します。

サイトからお客様の携帯電話 / FOMAカード(UIM) の製造番号が要求されたときは、確認画面が表示され ます。「はいを選択すると、お客様の携帯電話/ FOMA カード(UIM)の製造番号が送信されます。送信 される携帯電話 / FOMAカード(UIM)の製造番号は、 IP(情報サービス提供者)がお客様を識別し、お客様に カスタマイズした情報を提供したり、IP(情報サービ ス提供者 の提供するコンテンツが、お客様の携帯電 話で使用できるかどうかを判定するために使われま

送信するお客様の携帯雷話 / FOMAカード(UIM)の 製造番号は、インターネットを経由して IP(情報サー ビス提供者)に送信されるため、場合によっては第三 者に知得されることがあります。なお、この操作によ りご使用の雷話番号、お客様の住所や年齢、性別が、IP (情報サービス提供者)などに通知されることはあり ません。

サイトからユーザ名、パスワードの入力が要求され たときは、ユーザ名、パスワードの入力画面が表示さ れます。サイトのユーザ名、パスワードを入力し、 「OK」を選択します。

SSLページに接続する

通常のサイトの表示と同様の操作で、SSLに対応した サイト(SSLページ)を表示できます。

- ・ SSL ページによっては、日付・時刻の設定をしない と接続できない場合があります。
- ・SSL通信を行うには、接続サイトとFOMA端末に 同じ認証機関が発行した「証明書」という電子情 報が必要な場合があります。 ●P177
- ・FirstPass 対応ページに接続するには、ユーザ証 明書を First Pass センターからダウンロードし、 FOMAカードに保存する必要があります。

SSLページに接続する

SSL通信開始の画面が表示されます。SSLページが表 示されるとメインディスプレイ上部に「551」が表示され ます。

SSLページ表示中に証明書を表示する: [MENU **[** 9 **[** 2]

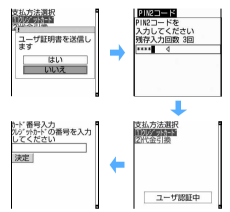
・証明書の内容●P177

SSLページから通常ページに進む

確認面画が表示されます。「はい」を選択すると通常 ページが表示され、メインディスプレイ上部の「551」が 消えます。

FirstPass対応ページに接続する

次の画面が表示されます。



- ①「はい」を選択
- ② PIN2コードを入力

ユーザ証明書が送信され、FirstPass対応ページが 表示されます。

・60秒以内に正しいPIN2コードを入力しないと SSL通信は切断されます。

おしらせ =

FirstPass対応サイトに接続した際のパケット通信 は、パケ・ホーダイの対象となります。ただし、パソコ ンと接続してデータ通信を行う場合は、パケ・ホーダ イの対象外となります。

Menu 233

最後に表示したページに再接続する

ラストURLを利用すると最後に表示したページに簡 単に再接続できます。

・ページによっては、表示できないことがありま す。また、最後に表示したページと異なることが あります。

②[3 [3] → [接続]をタッチする

サイトの見かたと操作

リンク先や項目を選択する

ページによっては選択項目や入力欄が表示されま す。(②) で選択項目や入力欄を選び 選択 をタッチして 選択・入力します。



11リンク

関連するページへ進みます。選ぶと反転表示され ます。

2 文字入力欄

文字を入力します。入力文字種と文字数は、文字入 力欄によって異なります。

- ③ ラジオボタン():選択されていない状態 :選択されている状態)
 - 選択肢の中から1つだけ選択できます。
- ④チェックボックス(□ : 選択されていない状態 ▽:選択されている状態) 選択肢の中から複数選択できます。

[選択]で と ✓ が切り替わります。

- ⑤ プルダウンメニュー 項目の一覧から項目を選択します。
- ⑥ボタン(名称はサイトによって異なる) ページの設定内容を確定してサイトへ送信した り、取り消したりします。

おしらせ -

画像にリンクが設定されている場合もあります。 文字入力画面には電話帳データや自局番号の登録内 容を入力できます。◆P310

プルダウンメニューによっては、「選択 をタッチし て複数の項目が選択できる場合があります。選択後 ば 決定 をタッチします。

ラジオボタン、チェックボックス、プルダウンメ ニュー、文字入力欄で入力/設定した内容は、登録し たブックマークや画面メモには反映されません。

Flash画像の表示について

Flash 画像により、表現力豊かなサイトを利用できま

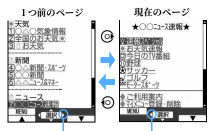
- ・Flash画像を利用したサイトでは、通常のサイトと 表示動作が異なる場合があります。
- Flash画像によっては、画像保存したり、画面メモ に保存しても画像の一部が保存されないなど、サ イトで表示したときと見えかたが異なる場合が あります。
- ・待受画面や着信画面に設定されたFlash画像の効 果音は鳴りません。
- Flash画像が表示されていても、正しく動作しない 場合があります。また、正しく動作しないFlash画 像は保存できない場合があります。
- ・再生中にエラーが発生したFlash画像は保存でき
- Flash画像によってはガイド行に

 が表示されて いない場合でも、Flash画像の操作ができる場合が あります。
- ・Flash画像を最初から再生する場合は、「MENU] 「9 | 7 | をタッチしてください。
- Flash画像によっては効果音が鳴る場合がありま す。音量は音量設定の電話着信音量に従います。効 果音を鳴らさない場合は、「MENU 【9 【3 をタッ チし、効果音設定を「OFF」に設定してください。
- ・バイブレータ設定を「OFF 以外に設定している ときに、Flash 画像の効果音が鳴っても振動しま せん。
- Flash画像によっては、バイブレータ設定を「OFF」 に設定しても、再生中に FOMA 端末を振動させる 場合がありますのでご注意ください。
- 再生中に30秒以上操作しなかった場合は、一時停 ■ のいずれかのキーを押してください。

前のページに戻る/進む

ページの履歴をキャッシュに最大20件記録していま す。

- キャッシュとは、表示したページのデータを一時 的に記録する端末内の場所のことです。 (の) で通信 を行わずにキャッシュに記録されたページを表示 できます。ただし、キャッシュサイズをオーバーし ていたり、サイトによって必ず最新情報を読み込 むように設定されたページを表示するときは、通 信を行います。
- ・ FirstPass センター接続中(◆P177)は本機能を 利用できません。



次のページに進めること を示します。

前のページに戻れるこ とを示します。

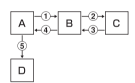
おしらせ =

サイトの表示履歴が満杯になるとキャッシュ内の履歴 が消去される場合があり、
の をタッチしても前のペー ジに戻れないことがあります。

入力した文字や設定などの情報は記録されません。 i モードを終了すると、キャッシュ内の履歴はすべて 消去されます。

Flash画像が表示されている場合は、ページの操作方 法が異なることがあります。

ページA ページB ページCの順に表示(①、②)し た後でページAに戻り(3、4)ページDに進む(5) と、ページA ページB ページCの表示履歴は消去 されます。ページ D からページ A には戻れますが、さ らにページBには戻れません。



画面をスクロールする



- (②) でスクロールします。タッチし続けると連続スク ロールできます。
- 「▲ 」「▼ をタッチすると画面単位でスクロール します。タッチし続けると画面単位で連続スクロー ルとなります。

情報を再読み込みする

接続の中断などでサイトが表示できなかった場合、 再読み込みを行うと表示できることがあります。

サイト表示中に MENU 15 をタッチ する

表示中のサイトのURLを表示する

サイト表示中ば MENU ¶9 ¶1 をタッ チする

マイメニューを使う

サイトをマイメニューに登録すると、次回からそ のサイトを簡単に表示できます。

- 最大45件登録できます。
- 登録にはiモードパスワードが必要です。iモー ドご契約時には「0000」に設定されています。
- ・ i Menuのメニュー / 検索内の有料サイトに申し 込むと自動的にマイメニューに登録されます。
- ・マイメニューに登録できるのは i Menuのメニュー / 検索内のサイトだけです。ただし、登録できないサ イトもあります。登録できないサイトやインター ネットホームページを登録する場合はブックマーク に登録してください。

マイメニューに登録する

- サイト表示中に マイメニュー登録 を 選択
 - ・各サイトによりページ構成が異なります。項目 に対応する番号のキーをタッチするか、該当す る項目を選択してください。
- i モードパスワードの入力欄を選択▶ i モードパスワードを入力 ▶「決定」を 選択

マイメニューからサイトを表示する

i Menuで マイメニュー」を選択 サイトを選択

i モードパスワードを変更する

i モードパスワード変更

マイメニュー登録/削除、メッセージサービスや i モード有料サイトの申し込み/解約、メール設 定を行うときは i モードパスワードが必要です。 i モードパスワードは i モードご契約時には 「0000」に設定されていますので、お客様独自の i モードパスワード(4桁の数字)に変更してくだ さい。なお、i モードパスワードは他人に知られ ないように十分にご注意ください。

- i モードパスワードを万一お忘れになったときは、 ご契約されたご本人であるかどうかが確認できる もの(運転免許証など)を、ドコモショップ窓口まで ご持参いただくことが必要になりますのでご注意 ください。
- i Menu で 料金&お申込・設定 を選択 「オプション設定」を選択 ▼「iモード パスワード変更」を選択
- 🤈 現在のパスワード欄を選択▶現在の iモードパスワードを入力



- 新パスワード欄を選択 ➤ 新しい i モー ドパスワードを入力
- // 新パスワード確認欄を選択 **>** 操作 3 と **同じ i モードパスワードを入力 ▶ 「決** 定 を選択
 - 入力内容に誤りや抜けがあるとエラー画面が 表示されます。「再入力」を選択して再度操作 2 から操作してください。

Menu 231

インターネットホームページを表示す インターネット接続

- i モードに対応していないインターネットホーム ページは正しく表示されない場合があります。
- ・フルブラウザに切り替えられます。●P237

(**○)**[3 **[**1 **]**

・2回目からは前回入力して接続したURLが表示 されます。

7 URLを入力(半角256文字まで) 「接続をタッチする

5タッチ入力方式の場合、「/ 「 . 」 - 」などの 記号は、半角英字入力モード時に、/@ を繰り 返しタッチ入力します。また、「http://www.」 「.co.ip [.ne.ip [.com [.html などは、半角英 字入力モード時ば http:// を繰り返しタッチ して入力できます。

おしらせ =

サイト画面では MENU をタッチし、「Internet」 「URL入力」を選択します。

受信データが 1 ページの最大サイズを超えたときは メッセージが表示されます。[選択 をタッチすると メッセージが消去され、受信できた分のデータが表 示されます。

インターネットホームページ表示中の操作方法は、 i モードのサイトの場合と同じです。

Menu 232

URL履歴を使って表示する

URL履歴

接続したインターネットホームページのURLを新し い順に最大 20 件記録しています。この履歴からイン ターネットホームページに接続できます。

⊘[3 **[**2]

<mark>フ インターネットホームページの</mark> URL を 選択

URLが長い場合は、途中までしか表示されません。 確認するときは、URLを選び URL表示」をタッチ

URLを編集して接続する:

- ① URL履歴一覧でURLを選ぶ ► [MENU ¶ 6]
- ② URLを編集 ➤ 接続]

URL履歴を削除する:

- ① URL履歴一覧でURLを選ぶ ➤ [MENU [4] [1]
 - すべて削除する: URL履歴一覧で 「MENU 【4 【2 】 端末暗証番号を入力

②「はい」を選択

おしらせ =

サイト画面では MENU をタッチし、「Internet」 「URL履歴」を選択します。

URL履歴が20件を超えた場合は、一番古いURL履 歴に上書きされます。

文字を正しく表示する

サイトやインターネットホームページの文字が正し く表示されないときは、文字コードを変更すると正 しく表示できる場合があります。文字コードとは、文 字をコンピュータで利用可能にするために作られた 取り決めや仕組みの総称のことです。

サイトやインターネットホームページ 表示中ば MENU 【9 【6 【1 **をタッ** チする

- ・タッチするたびに文字コードが、自動選択 SJIS EUC JIS UTF8の順に切り替わり ます。また、「MENU ¶9 ¶6 ¶2 を タッチする と自動選択に戻ります。
- ・サイトやインターネットホームページを表示 した時点では「自動選択」に設定されています。
- ・操作を繰り返しても、文字を正しく表示できな い場合があります。

ホームページやサイトを登録してすば やく表示する ブックマーク

よく見るサイトやインターネットホームページ をブックマークに登録しておくと、ブックマーク を選択するだけで、すばやく表示できます。

- · 最大登録件数 ◆P356
- ・URLが半角256文字を超えるサイトはブックマー クに登録できません。
- サイトによってはブックマークに登録できない 場合があります。

ブックマークに登録する

- サイトやインターネットホームページ を表示 ▶ 「MENU 【2 【1 】 登録先 フォルダを選択
- 9 タイトル名を入力(全角12文字(半角24 文字 まで) 登録 をタッチする
 - ・タイトルを入力しないで登録すると、ブック マーク一覧ではURLが表示されます。

おしらせ =

画面メモー覧、画面メモ表示画面、URL履歴一覧では [MENU]をタッチし、「Bookmark登録」を選択します。 最大登録件数を超えるときは、上書きするかどうか の確認画面が表示されます。登録する場合は上書き するブックマークを選択します。

ブックマークからホームページやサイトを 表示する

1 @[2]

フォルダを選択

■ : ブックマークなし 「菅:ブックマークあり

ブックマークを選択

URLを確認する:ブックマークを選ぶ> [URL表示]

おしらせ -

サイト画面では MENU をタッチし、「Bookmark」 「表示」を選択します。

少ないキー操作でサイトに接続する

ツータッチサイト登録

ブックマークをツータッチサイト登録すると、待受 画面から手早くサイトやインターネットホームペー ジを表示できます。

- ・登録できるのは、i モードとフルブラウザを合わ せて最大10件です。
- ②Γ 2] フォルダを選択
- ブックマークを選ぶ **I** MENU **I** 2 1
 - ・ツータッチサイト未登録のブックマークを選 んでいる場合は、「登録 をタッチしても登録で きます。

解除する:ブックマークを選ぶ> [MENU **[** 2]

登録先を選択

- ・アイコンの番号(💣 ~ 🗗)が、ツータッチでサ イトを表示するときに使用するダイヤルキー (「0]~「9])に対応します。
- ・ブックマーク一覧では、登録されたブックマー クのマークが 🖺 から📲~ 🚮に変わります。
- ・登録済みの登録先を選択すると上書きするか どうかの確認画面が表示されます。「はい」を選 択すると上書きされます。

ツータッチでサイトを表示する

ダイヤルキー([0]~[9])**>**(○)をタッチ する

ツータッチサイト一覧から操作する Menu 281

(②)「8 ▼ 1 1をタッチする

ツータッチサイト一覧が表示されます。

フルブラウザのブックマークにはかが表示されます。

サイトを表示する:ブックマークを選択

サイトを登録する:

- ① 未登録を選ぶ **MENU I 1 I 1** 1
 - ・フルブラウザのブックマークを登録する:未登録を選ぶ ►[MENU [1 [2]
- ②フォルダを選択 ブックマークを選択

解除する: ブックマークを選ぶ ▶[MENU [2] ▶「はい を選択

URLを確認する:ブックマークを選ぶ▶ 「URL表示 1

フォルダを作成/削除する

フォルダを作成する

フォルダば「フォルダ1」を含めて最大20個作成できます。

1 Q[2] [MENU [1]

フォルダ名を変更する:フォルダー覧でフォルダを選ぶ▶[MENU [3]

フォルダの並び順を変更する:フォルダ一覧 でフォルダを選ぶ ▶[MENU]▶[6]~[7]

2 フォルダ名を入力(全角8文字(半角16 文字)はで) ○[登録]をタッチする

フォルダを削除する

- ・フォルダが1個のときは削除できません。
- 1 ②[2] フォルダを選ぶ▶[MENU [2]
- 2 端末暗証番号を入力▶「はい」を選択

ブックマークを移動する

- 1 ②[2] ▶フォルダを選択
- 2 ブックマークを選ぶ [MENU [6 [1] 複数移動する:[MENU [6 [2] ブックマー クを選択 [移動]
- 🤰 移動先のフォルダを選択

ブックマークのタイトルを変更する

- 1 (②)[2] フォルダを選択 ➤ ブックマークを選ぶ ➤ [タイトル変更 をタッチする]
 - ・以降の操作は「ブックマークに登録する」の操作2と同じです。 ◆P167

ブックマークを削除する

1 ②[2] フォルダを選択

全件削除する:フォルダー覧で[MENU [4] ▶端末暗証番号を入力▶操作3に進む

プックマークを選ぶ ►[MENU 【3 【1]

複数削除する:[MENU ¶ 3 ¶ 2] → ブックマークを選択 → [削除]

フォルダ内のブックマークを全件削除する: 「MENU 【3 【3 】 端末暗証番号を入力

2 「はい」を選択

おしらせ -

ツータッチサイト登録されているブックマークを削除すると、ツータッチサイト登録も解除されます。

ブックマークを並べ替える

ソート

ブックマーク一覧の並び順を一時的に並べ替えます。 表示を終了すると「アクセス日付順」に戻ります。

- ・並べ替えはすべてのフォルダが対象です。
- ・アクセス日付順、タイトル名順、URL順、アクセス 回数順が選択できます。
- 1 ②[2] フォルダを選択 ▶[MENU] [7] ▶[1]~[4]のいずれかをタッチする

おしらせ =

タイトル名順の場合、タイトルに全角/半角の文字や 英字、漢字、URL表示のものが混在していると50音順 にならない場合があります。

サイトの内容を保存する

画面メモ

画面メモを保存する

- · 最大保存件数 ◆P356
- ・保存できるファイルサイズは、画面内の画像などを含め1件あたり最大100Kバイトです。
- ↑ サイトを表示 [MENU [4 [1]
- 2 タイトル名を入力(全角12文字(半角24 文字)まで) [登録] たタッチする
 - ・タイトルを入力しないで登録すると、画面メモー覧では「無題」と表示されます。

おしらせ -

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、上書きするかどうかの確認画面が表 示されます。上書きする画面メモを選択してくださ い。保護されている画面メモは上書きされません。

Menu 24

画面メモを表示する

⊘[4]

画面メモを選択

(3) : 通常の画面メモ

保護されている画面メモ

・画面メモ表示中の操作方法は、一部を除きサイ ト表示中と同じです。 ◆P164

URLを確認する:画面メモを選ぶ ➤「URL

表示 1

おしらせ -

サイト画面では MENU をタッチし、「画面メモ」 「表示」を選択します。このとき、文字コードを変更し ていた場合、サイト画面に戻ると文字コードは「自動 選択に戻ります。

画面メモ表示画面で Flash 画像を再度動作させると きは、「MENUをタッチし、「表示」「リトライトを 選択します。

画面メモのタイトルを変更する

- 4 1 画面メモを選ぶ ► タイトル 変更をタッチする
 - ・以降の操作は「画面メモを保存する」の操作2と 同じです。**◆P168**

おしらせ =

画面メモ表示画面では MENU をタッチし、「タイ トル変更」を選択します。

画面メモを保護する

最大保護件数●P356

⊘Γ41

ク 画面メモを選ぶ ►[MENU I 1 I 1]を タッチする

画面メモが保護され、マークが から に変 わります。

解除する:画面メモを選ぶ ► [MENU 【1 【3]

複数保護する: 「MENU ▮ 1 ▮ 2 ▶ 画面メモ を選択 | 保護]

複数解除する: 「MENU ▮ 1 ▮ 4 ▶ 画面メモ を選択 | 保護解除]

全件解除する: 「MENU I 1 I 5]

おしらせ =

画面メモ表示画面では MENU をタッチし、「保護」 /「保護解除」を選択します。

画面メモを削除する

・保護されている画面メモは削除できません。保護 を解除してから削除してください。

(2)[4]

ク 画面メモを選ぶ ►[MENU 【2 【11]

複数削除する:「MENU ▮2 ▮2 ▶ 画面メモ を選択 | 削除]

全件削除する: 「MENU I 2 I 3 > 端末暗証 番号を入力

?「はい」を選択

おしらせ =

画面メモ表示画面では MENU をタッチし、「削除」 を選択します。

サイトから画像を取得する

画像保存

サイトなどから、画像やフレームなどを取得し保 存します。保存した画像は「マイピクチャ」から表 示したり、待受画面などに設定できます。

- · 最大保存件数 P356
- ・取得できる画像のファイルサイズは1件あたり最 大100Kバイトです。
- ・GIF 形式、JPEG 形式、Flash 形式の画像を保存で きます。

例 サイトからダウンロードするとき

サイトを表示 ➤ [MENU [6 [1]

サイトの背景画像を保存する:サイトを表示 ►[MENU [6 [2] 操作 3 に進む

🤈 画像を選択



? 各項目を選択して設定

・メール添付や FOMA 端末外への出力が禁止さ れている画像(ファイル制限欄に「あり」と表 示)の場合、表示名以外は変更できません。

表示名:

全角・半角を問わず36文字まで入力できます。 ファイル名:

半角英数字と「. 「. 」- 「_」で36文字まで入力で きます。ただし、「...はファイル名の先頭に使 用できません。

コメント:

全角・半角を問わず100文字まで入力できま す.

フレーム候補:

画像をフレーム画像として貼り付け可能に するかどうかを設定します。

・横縦 または縦横)のサイズが352×288 を超える画像は「する」に変更できません。

スタンプ候補:

画像をスタンプ画像として貼り付け可能に するかどうかを設定します。

・横縦 または縦横)のサイズが240 × 320 以上の画像は「する」に変更できません。

ファイル制限:

メール添付によって他の携帯電話に画像を 送信したとき、受信した相手の携帯雷話から さらに他の携帯電話に画像を送信すること を制限するかどうかを設定します。

- サイトからダウンロードした画像ファイ ルの場合は変更できません。
- ・画像ファイルによっては選択できない項目が あります。
- ・[MENU]をタッチすると、画像を設定できる一 覧が表示され、待受画面などに設定できます。 ₱P243

/ [設定] 保存先を選択

おしらせ -

画像によっては正しく表示できない場合があります。 横縦 または縦横)のサイズが、GIF形式は640×480、 JPEG形式は1728 x 2304を超える画像は保存でき ません。また、JPEG の種類によっては保存できない場 合があります。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、削除するかどうかの確認画面が表示 されます。画面の指示に従って画像を削除してくだ さい。削除する前に画像一覧で表示 をタッチする と画像の表示、「詳細 体タッチすると詳細情報の表 示ができます。

画像入りのサイトを表示する際、画像の構幅がメイ ンディスプレイより大きいときは縮小して表示され ます。

サイトからメロディをダウンロードす i メロディ

サイトからメロディをダウンロードし、再生・保存 します(i メロディ対応)、保存したメロディば メ ロディ」から再生したり、着信音に設定できます。

- 最大保存件数 ●P356
- ・ダウンロードできるメロディのサイズは 1 件あ たり最大100Kバイトです。
- ・SMF形式、MFi形式のメロディを保存できます。

サイトを表示 メロディを選択

・ダウンロードを中止する: [中断]

🤈 「保存」を選択

- ・再生する:「再生」を選択
- 保存を中止する:「戻る」を選択 ➤「いいえ」を選択

🤁 表示名を入力(全角25文字(半角50文 字 はで) 保存 をタッチする

メロディは、メロディの「i モード」フォルダに保 存されます。 P255

おしらせ

メロディによっては正しく再生できない場合があり ます。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、メロディを削除するかどうかの確認 画面が表示されます。画面の指示に従ってメロディ を削除してください。削除する前にメロディ一覧で [再生]をタッチするとメロディの再生、[詳細]を タッチすると詳細情報の表示ができます。

サイトから辞書をダウンロードする

- ・最大10件保存できます。
- ・ダウンロードできる辞書のサイズは1件あたり最 大32Kバイトです。
- ダウンロードした辞書を利用できるようにする には**●**P314

サイトを表示 神書を選択

・ダウンロードを中止する: 「中断 1

🤈 「保存」を選択

保存を中止する:「戻る」を選択 >「いいえ」を選択

🤰 Γ 保存 をタッチする

辞書は、文字入力のダウンロード辞書に保存され ます。

おしらせ =

最大保存件数を超えるときは、保存できません。画面 の指示に従って辞書を削除してください。

サイトからキャラ電をダウンロードす

- 最大保存件数●P356
- ・ダウンロードできるキャラ電のサイズは 1 件あ たり最大100Kバイトです。

サイトを表示 トキャラ電を選択

・ダウンロードを中止する: [中断]

🤈 「保存」を選択

・表示する:「表示」を選択

保存を中止する:「戻る」を選択 >「いいえ」を選択

各項目を選択して設定

表示名:

全角・半角を問わず36文字まで入力できます。 コメント:

全角・半角を問わず100文字まで入力できま

⚠ [保存]をタッチする

キャラ電は、キャラ電の「i モード」フォルダに保 存されます。**●**P253

おしらせ -

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、キャラ電を削除するかどうかの確認 画面が表示されます。画面の指示に従ってキャラ電 を削除してください。削除する前にキャラ電一覧で [表示]をタッチするとキャラ電の表示、[詳細]を タッチすると詳細情報の表示ができます。

お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除した 場合は、i モードサイト「Mv D-style」からダウン ロードできます。**●**P324

i モードの便利な機能

Phone To(AV Phone To) Mail To. Web To機能を使う

表示中の画面の雷話番号やメールアドレス, URL か ら、音声電話やテレビ電話の発信/ Phone To / AV Phone To \ メールの作成(Mail To) サイトやイン ターネットホームページへの接続(Web To)が行え ます。

・サイトやインターネットホームページによって は、利用できない機能があります。

サイトを表示 電話番号、メールアドレ ス、またはURLを選択

・選べない電話番号、メールアドレス、URLは選択 できません。

Phone To(AV Phone To)のとき: 発信オプションの画面が表示されます。

- 発信条件を設定●P60
- ②[発信] はい を選択

Mail Toのとき:

選択したメールアドレスが宛先に設定されて いるメール作成画面が表示されます。

- i モードメールを作成して送信
 - 複数のメールアドレスが続けて表示され ている場合、Mail To機能を利用できない ことがあります。

Web Toのとき:

選択したURLのサイトやインターネットホー ムページに接続されます。

・メールなどから実行した場合、確認画面が 表示されます。「はい」を選択すると接続さ れます。

URLをコピーする

表示中のサイトや画面メモのURLをコピーします。コ ピーした文字は、メール作成画面や電話帳の登録画面 などの入力欄に貼り付けられます。

- ・コピーした文字は電源を切るまで記録され、別の 場所に何度でも貼り付けることができます。
- ・記録できるのは 1 件だけです。新たにコピーを行 うと、以前にコピーした文字は上書きされます。
- 例)サイトの URL をコピーするとき

サイトのURLを表示 ➤ MENU 【1】

・URLを表示する●P165

コピーする範囲の開始位置を選択▶終了 位置を選択

- ・全文を選択する場合は全選択 🏲 終点を タッチします。
- 開始位置を指定し直すときは(CLR)を押します。
- ・開始位置指定後に 文頭 1[文末 をタッチする とカーソルが文頭、文末に移動します。
- 2 貼り付け先の文字入力画面を表示▶文字 を貼り付ける

おしらせ -

URL履歴一覧、ツータッチサイト一覧、画面メモ一覧 では MENU をタッチし、「URL コピー」を選択しま す。ブックマーク一覧では MENU 1をタッチし、 「URL入力/URLコピー」「URLコピー」を選択し ます。これらの画面から操作する場合は URL 全体が コピーされます。

メールにURLを貼り付けるには、サイト画面で 「MENU をタッチし、「メール作成」を選択します。表 示中のサイトのURLが本文に貼り付けられてメール 作成画面が表示されます。

電話番号やメールアドレスを電話帳に登録 電話帳登録

表示中の画面(サイト、画面メモ、メッセージ R/F)の 電話番号やメールアドレスを電話帳に登録します。

- ・サイトによっては、画面に表示されている項目以 外の情報も登録できる場合があります。
- 例 サイト画面に表示されている電話番号を新規登 録するとき
- サイトを表示 > 電話番号を選ぶ
 - ・選べない電話番号やメールアドレスは登録で きません。
- [MENU [8 [1]
 - ・登録済みの電話帳データに追加する: [MENU [8 [2]
- 2 [1]~[2] A前などを登録 ●P89、 P92
 - ・ 登録済みの電話帳データに追加する: [1]~[2] 相手を選択 D登録内容を修正 P99

おしらせ。

画面メモ表示画面では MENU をタッチし、「電話 帳」「新規登録」または「更新登録」を、メッセージ R/F 詳細画面では MENU をタッチし、「登録」 「電話帳新規」または「電話帳更新」を選択します。

URLを電話帳に登録する

ブックマーク一覧や画面メモ一覧からURLを雷話帳 に登録します。

- 例 ブックマーク一覧から登録するとき
- ②「2 → フォルダを選択
- ブックマークを選ぶ **MENU I 8 I** 1 1
 - ・登録済みの電話帳データに追加する:ブック マークを選ぶ **►** [MENU **|** 8 **|** 2]
- 2 名前などを登録 ◆P89、P92
 - ・ 登録済みの電話帳データに追加する: 相手を選 択▶登録内容を修正**●**P99

おしらせ =

画面メモ一覧では MENU をタッチし、「電話帳」 「新規登録」または「更新登録」を選択します。

iモードの設定を行う

i モード設定

Menu 282

接続待ち時間を設定する

接続待ち時間設定

i モードセンターに接続するまでの最大待ち時間を設 定します。接続が正常に行われないときなどに、設定し た時間で接続が自動的に中断されます。

お買い上げ時 60秒間

(②)[8 [2] > [1]~[3]のいずれかを タッチする

おしらせ =

「無制限(設定なし)」に設定していても、電波状況な どによりiモードセンターとの接続が中断されるこ とがあります。

Menu 287

i モードから接続先を変更する (ISP接続通信)

接続先設定

ドコモの i モードサービスをご利用の場合 は、設定を変更する必要はありません。

お買い上げ時 iモード(FOMAカード)

ISP接続通信とは

ドコモの i モード端末の接続先を切り替えること で、各種プロバイダ(ISP)へ接続できます。プロバ イダに接続した際にパケット通信料がかかります。

- ・ISP接続した際のパケット通信はパケ・ホーダイの 対象とはなりませんのであらかじめご了承くださ
- ドコモへの新たなお申し込みは不要です。

プロバイダ契約について

- ・ISP 接続通信をご利用いただくには、別途プロバ イダへのお申し込みが必要です。各プロバイダの サービス内容(サイト接続、インターネット接続、 メール機能など) お申し込み方法については各 プロバイダにお問い合わせください。
- ・プロバイダが提供するサービス内容によって は、別途情報料などがかかる場合がありますが、 ドコモからご請求することはありません。
- ・お客様が閲覧されるサイトによっては、お客様 の電話番号が実際に閲覧されるサイトを提供す るプロバイダに通知される場合があります。
- ・登録できる接続先は最大10件です。
- ・ 通信中は接続先を設定 / 変更できません。

⊙[8**[**7]

ユーザ設定1~10のいずれかを選ぶ> 「編集 → 端末暗証番号を入力

i モードを利用する設定に戻す:「i モード (FOMAカード) を選択 **>** 操作5に進む

以前に設定した接続先に変更する:接続先を 選択 > 操作5に進む

② 各項目を選択して設定 ▶ [確定]

接続先名称:

全角8文字(半角16文字)まで入力できます。 接続先:

半角英数字で99文字まで入力できます。 接続先アドレス:

半角英数字で30文字まで入力できます。 接続先アドレス2:

半角英数字で30文字まで入力できます。

- 接続先アドレス2はiチャネルの接続先で す。
- ・「削除をタッチすると、既に入力した項目の内 容を一括削除できます。

編集した接続先を選択

┗ [登録]をタッチする

おしらせ -

接続先を変更した場合、待受画面にiチャネルの情報 はテロップ表示されなくなります。その後、情報が自 動更新されるか、待受画面で(○)を1秒以上タッチし てチャネル一覧を表示すると、最新の情報が受信さ れ、待受画面にテロップ表示されるようになります。

画像表示/効果音を設定する

表示・効果設定

サイトや画面メモなどの内容を表示したときの画像や 効果音(Flash再生時)を設定します。

お買い上げ時 画像、アニメーション:表示する 端末情報データ利用設定・利用する 効果音設定:ON

(2)[8 **[**5]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録をタッ チする

画像:

画像を表示するかどうかを設定します。

・「表示しない」に設定すると、画像や Flash 画像、アニメーションは表示されず、「」が 表示されます。また、アニメーション、端末 情報データ利用設定は設定できません。

アニメーション:

アニメーションを再生して表示するかどう かを設定します。

・「表示しない」に設定すると、アニメーショ ンの最初のコマが表示されます。

端末情報データ利用設定:

Flash画像を表示するときに、FOMA端末内 の登録データを利用するかどうかを設定し

効果音設定:

Flash画像の効果音を鳴らすかどうかを設定 します。

おしらせ -

サイト画面、画面メモ表示画面では MENU をタッ チし、「表示」「表示・効果設定」を選択します。

画像を「表示しない」に設定すると、1モードメールに Web To 機能を使用して添付されてきた画像の保存や 表示もできなくなります。

アニメーションを「表示しない」に設定しても Flash 画像は再生されます。

画像の設定は、添付ファイルとして添付されている 画像やメッセージR/Fの本文中の画像には反映され ません。また、効果音設定のON / OFFもメッセージ R/Fには反映されません。

端末情報データ利用設定を「利用する」に設定すると、 電池残量、受信レベル、時刻情報、電話着信音量、機種 情報がインターネットを経由してIP(情報サービス提 供者)に送信される場合があるため、第三者に知得さ れることがあります。

サイト表示中のディスプレイの照明を設定 する 照明設定

サイトや画面メモなどの内容を表示したときの照明 を設定します。

お買い上げ時 端末設定に従う

1 ②[8 [3]>[1]~[2]のいずれかを タッチする

端末設定に従う:

ディスプレイの照明設定の点灯時間設定(通常時)に従います。

常灯:

ディスプレイの照明が常時点灯します。

おしらせ。

サイト画面、画面メモ表示画面では MENU をタッチし、「表示」「照明設定」を選択します。

本機能での設定内容は、ディスプレイの照明設定 (◆P123)の点灯時間設定(iモード中)にも反映されます。

メッセージR/Fを受信したときは

メッセージR/F受信

- 受信したメッセージRは「メッセージR」、メッセージFは「メッセージF」に保存されます。
- · 最大保存件数 ◆P356

1 メッセージR/Fを受信



受信中画面

____ 受

受信完了



R: 未読のメッセージRありF: 未読のメッセージFあり

- 受信結果(スクロール表示) - 受信したメッセージ R/F の 件数

受信に失敗したときば、メッセージR「メッセージF」メック後に「メ」が表示されます。受信し直すには、iモード問合せを行ってください。

受信結果画面

174 i モード / i モーション / i チャネル

®と**I**または**I**が点滅し、「メッセージ R 受信中 … 」または「メッセージF受信中…」と表示されます。 受信が完了すると、メッセージR/F着信音が鳴り、 ステータスイルミが点灯して受信結果画面が表示されます。

- ・受信中画面で、中断」をタッチすると受信を中止します。
- FOMA端末を閉じているときは、ステータスイル ミに受信状態が表示されます。

・メロディが添付されている場合は、自動的に再生されます。また、自動再生されないようにも設定できます。◆P209

ただし、メッセージ R/F を自動表示した場合は 再生されません。

・ メッセージR/Fの画面の見かた●P175

おしらせ。

受信結果画面は何も操作しないと約15秒間、メッセージ着信設定の鳴動時間を15秒より長く設定しているときは着信音が鳴り終わるまで表示されます。ただし、メッセージ自動表示に設定したメッセージR/Fを受信した場合は、受信前の画面に戻る前に、未読のメッセージR/Fの内容が表示されます。早く受信前の画面に戻すには(49)を押します。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、未読以外の古いメッセージ R/F から 順に上書きされます。残しておきたいメッセージ R/ Fは保護してください。◆P176

・未読メッセージ R/F と保護されているメッセージ R/Fで保存領域が満杯で上書きできないときは、 メッセージ R/F の受信は中止され、画面には P や が表示されます。受信する場合は、未読メッセージ R/F の内容表示(◆P175) 不要メッセージ R/F の削除(◆P176)などを行う必要があります。

次のような場合に送られてきたメッセージ R/F は i モードセンターに保管されます。

- ・電源が入っていないとき ・テレビ電話中
- ・セルフモード中
- ・受信に失敗したとき
- ・圏外のとき
- ・SMS受信中
- ・赤外線通信中
- ・お預かりセンター接続中 ・おまかせロック中
- FirstPassセンター接続中
- ・未読メッセージ R/F と保護されているメッセージ R/Fで保存領域が満杯のとき

FOMA 端末でメッセージ R/F を受信すると、FOMA 端末に保存され、i モードセンターに保管されている メッセージR/Fは削除されます。

i モードセンターにメッセージ R/F が残っているときは に に や が表示されます。ただし、メッセージ R/F があっても表示されない場合があります。また、 i モードセンターの保管件数が満杯になったときは、マークが 脚 鷹 や 脚 に変わります。

メッセージR/Fを自動的に表示する

メッセージ自動表示

メッセージR/Fを受信したときに、その内容を自動的 に表示(約15秒間)するかどうかを設定します。また、 メッセージ R/F のどちらかのみ、または、メッセージ R/F のいずれかを優先して表示するようにも設定で きます。

お買い上げ時 メッセージR優先

○)「6 | 13 | 1 1 | →「1 1~「5 1のいずれか をタッチする

おしらせ =

待受画面表示中の場合だけ自動表示できます。受信 結果画面からメールやメッセージR/Fの表示操作を 行った場合。i モード問合せでメッセージ R/F を受 信した場合は自動表示されません。

自動表示するように設定すると、受信結果画面から 受信前の画面に戻るときに、受信したメッセージR/F の内容が自動表示されます。自動表示中にキー操作を 行わなかった場合は、メッセージR/Fは未読の状態で 保存されます。

Menu 2634

メッセージR/F着信時の動作を設定する メッセージ着信設定

着信音選択:メロディ/パターン1

着信イルミネーション設定: ON / フェード バイブレータ設定:OFF 鳴動時間:10秒

メッセージ R 着信時の動作を設定するとき

(⊙)Г6 Т3 Т4 Т1 Т

お買い上げ時

メッセージF着信時の動作を設定する: **⊙**[6**[**3**[**4**[**2]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

着信音選択:

「メロディ」または「着モーション」を選択し たときは、着信音を設定します。

選択時にメロディ、動画/iモーションを 再生して確認するには●P108

着信イルミネーション設定:

着信時のステータスイルミの点灯パターン を設定します。

バイブレータ設定:

着信時の振動を設定します。

鳴動時間(秒):

着信音などを鳴動させる時間を設定します (1~30秒)。

おしらせ =

本機能での設定内容は、音の設定(●P108)、イルミ ネーション設定(◆P126)、バイブレータ設定 (◆P112)にもそれぞれ反映されます。

Menu 261 / Menu 262

保存されているメッセージR/Fを表示 する

例 メッセージ R を表示するとき

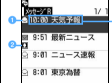
(**○)[** 6 **[** 1]

メッセージRを選択

メッセージR/F一覧画面 / 詳細画面の見かた

メッセージRとメッセージFの画面の見かたは同様 です。

メッセージR/F一覧画面



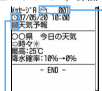
受信日時とタイトル

・受信日時には、受信した 日付が当日の場合は時 刻、当日以外の場合は日 付が表示されます。

1 ■:未読 2 🔼 : 画像あり ○ : 既読 (保護

! メロディあり 調:複数添付ファイルあり

メッセージR/F詳細画面



状態マーク、添付ファイル マーク(添付ファイルがあ るときのみ) メッセージ R/F番号

(C):受信日時 1 : タイトル

・ (の) で前後のメッセージR/Fを表示できます。

添付ファイルがある場合、メッセージR/F詳細画 面にマークと添付ファイル名、ファイルサイズな どが表示されます。

・画像、メロディのマークの意味●P195、P197 本文中に画像が組み込まれている場合は画像が 表示されます。

画像を受信できなかったときはマークが表示さ れます。マークはサイトで画像を表示できな かった場合と同じです。 ◆P163

添付されているファイルを表示・保存する

メッセージR/Fに添付されている画像を表示・保存し たり、メロディを再生・保存します。

- Ø 添付されているファイルを保存するとき
- メッセージR/F一覧を表示
- ラ メッセージR/Fを選択
- **3** 添付ファイルのファイル名を選ぶ▶ [MENU **[** 5 **[** 2]
 - ・画像の場合、以降の操作方法は「サイトから画 像を取得する。の操作3以降と同じです。
 - ・メロディの場合、以降の操作方法は「サイトか らメロディをダウンロードする。の操作3と同 じです。 **●**P170

表示・再生する:ファイル名を選択

・画像の場合は、表示 / 非表示が切り替わり ます。

タイトルを表示する:ファイル名を選ぶ> [MENU **[** 5 **[** 3]

・画像の場合は操作できません。

おしらせ -

本文中の画像や背景画像を保存する場合は、 「MENU をタッチし「画像保存」「画像選択」また は「背景画像保存」を選択し、画像を選択します。

メッセージR/Fを保護する メッセージ保護

- 最大保護件数●P356
- ・未読のメッセージR/Fは保護できません。
- メッセージR/F一覧を表示
- ラ メッセージR/Fを選ぶ ► MENU 【2】 「1 をタッチする

メッセージR/Fが保護され、マークが 2から 2mm に変わります。

解除する:メッセージ R/F を選ぶ ► [MENU] [2**[**3]

複数保護する: 「MENU ▼2 ▼2 → メッセージR/Fを選択 ▶[保護]

複数解除する:[MENU ▮2 ▮4]> メッセージR/Fを選択 ► [保護解除]

全件解除する: [MENU [2 [5]

おしらせ -

メッセージ R/F 詳細画面では MENU をタッチし、 「保護」/「保護解除」を選択します。

メッセージR/Fを削除する メッセージ削除

- ・保護されているメッセージR/Fは削除できません。 保護を解除してから削除してください。
- メッセージR/F一覧を表示
- プメッセージR/Fを選ぶ>[MENU I 1] [1]

既読のメッセージR/Fのみを削除する: [MENU **[** 1 **[** 2]

複数削除する: 「MENU ¶ 1 ¶ 3 ▶ メッセー ジR/Fを選択 ➤ 「削除 1

全件削除する: 「MENU I 1 I 4 > 端末暗証 番号を入力

2「はい」を選択

おしらせ -

メッセージ R/F 詳細画面では MENU をタッチし、 「削除」を選択します。

表示するメッセージR/Fの種別を選ぶ

表示種別

メッセージR/F一覧に、指定した種別のメッセージ R/F だけを一時的に表示します。表示を終了すると 「すべて表示」に戻ります。

- ・すべて表示、未読のみ表示、既読のみ表示、保護の み表示が選択できます。
- メッセージR/F一覧を表示 ▶「MENU 】 [3] [1]~[4]のいずれかをタッチす る
 - ・「既読のみ表示」では、保護されているメッセー ジR/Fは表示されません。

証明書を操作する

SSL通信時に必要な証明書の操作を行います。

Menu 2841

証明書を表示して有効 / 無効を設定する 証明書表示 / 使用設定

お買い上げ時ずべて有効

証明書を表示する

- ユーザ証明書はダウンロードすると表示されます。
- ・青色のFOMAカードを差し込んでいる場合は、「ド コモ証明書「ユーザ証明書」は表示されません。

(○)「8 ▼4 ▼1 1 ▶ 証明書を選択

CA証明書:

認証会社が発行した証明書で、お買い上げ時 の端末内に保存されています。

ドコモ証明書:

FirstPass センターや FirstPass 対応サイ トに接続するために必要な証明書で、あらか じめFOMAカード内に保存されています。

ユーザ証明書:

FirstPass 対応サイトへ接続するために必 要な証明書です。

FirstPass センターで発行申請を行い、ダウ ンロードすると FOMA カード内に保存され ます。

おしらせ -

証明書の表示内容

CN=: (Common Name) サーバの名前、管理者 名、または識別番号

O= :(Organization)会社名など

C= :(Country)国名

CN=:(Common Name)サーバの名前、管理者 名、または識別番号

OU=:(Organization Unit)会社の部署など

O= :(Organization)会社名など

有効期限

シリアル番号

証明書の所有者、発行者、有効期限について記述がな い場合、項目名のみ表示されます。

証明書の有効/無効を設定する

O 8 1 4 1 1 1

証明書を選ぶ ▶ 「有効 またば 無効 〕

・タッチするたびに有効/無効が切り替わりま す。

🤁 [登録]をタッチする

チェックされている証明書が有効となって設定 されます。

おしらせ -

ドコモ証明書2は無効に設定できません。

ドコモ証明書、ユーザ証明書の設定は、FOMA カード に保存されます。

Menu 2842

FirstPassを設定する ユーザ証明書操作

FirstPass センターに接続して、ユーザ証明書の発行 申請をし、ダウンロードします。

- ・ First Pass センターで表示される画面や操作方法 は、変更されることがあります。
- ・ First Pass センターに接続中は、メールの送受信 やメッセージR/Fの受信はできません。

(©)[8 **[** 4 **[** 2]

「次へ」を選択 「1 証明書発行」を選択



発行された証明書を失効させる:

- ①「次へ」を選択 ▶「3 その他」を選択
- ②「1証明書失効」を選択 > 「はい」を選択
- ③ PIN2コードを入力 ▶「実行」を選択
- ④「次へ」を選択
- ⑤「実行」を選択

🧣 「実行」を選択



PIN2コードを入力

60秒以内に PIN2 コードを入力しないと発行 申請はキャンセルされます。

「ダウンロード」を選択▶「実行」を選択



・ダウンロードしたユーザ証明書は、証明書の一 覧に追加されます。 ◆P177

おしらせ -

First Pass センターに接続した際のパケット通信料 は無料です。

ユーザ証明書は、お客様が FOMA 契約されているこ とを証明するものです。ダウンロードしたユーザ証 明書はFOMAカードに保存され、FirstPassに対応 しているサイトで利用できます。

付属の CD-ROM から FirstPass PC ソフトをパソコ ンにインストールすると、FOMA端末をパソコンに接 続して、FirstPass を使った通信ができます。詳しく は CD-ROM 内の「FirstPassManual」をご覧くださ い。「FirstPassManual (PDF 形式)をご覧になるに は、Adobe Reader(バージョン 6.0 以上を推奨 が必 要です。お使いのパソコンにインストールされていな い場合は、同 CD-ROM 内の Adobe Reader をインス トールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につ きましては、Adobe Readerヘルプを参照願います。

FirstPassのご使用にあたって

FirstPassとはドコモの電子認証サービスです。 FirstPass を利用することにより、サイト側と FOMA 端末側がお互いの証明書を送付し合い、 受け取った相手の証明書を検証してお互いの認 証を行うクライアント認証が可能となります。 FirstPassはFOMA端末からのインターネット 通信と、FOMA 端末をパソコンに接続した状態 でのインターネット通信でお使いいただくこと が可能です。パソコンでご利用いただくために

が必要です。 ユーザ証明書の発行申請をする際は、画面に表 示される「FirstPass ご利用規則」をよくお読み になり、ご同意の上、申請してください。

は、付属のCD-ROM内のFirstPass PCソフト

ユーザ証明書のご利用にはPIN2コードの入力が 必要です。

PIN2コード入力後になされたすべての行為がお 客様によるものとみなされますので、FOMA カードまたはPIN2コードが他人に使用されない よう十分ご注意ください。

FOMA カードの紛失、盗難にあった場合などは、 取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」でユー ザ証明書の失効を行うことができます。

FirstPass 対応サイトによって提供されるサイ トや情報については、ドコモは、何らの義務もな いものとし、一切の責任を負いません。お客様と FirstPass 対応サイトとの間で解決をお願いい たします。

FirstPass および SSL のご利用にあたり、ドコ モおよび認証会社は安全性などに関し保証を行 うものではありませんので、お客様ご自身の判 断と責任においてご利用ください。

Menu 2843

証明書発行接続先を変更する

証明書発行接続先設定

FirstPass 以外のサービスを受けるときに、接続先を 設定します。設定を変更するとFirstPass センターに 接続できなくなります。

通常は設定を変更する必要はありません。

お買い上げ時ドコモ

- ①[8**[**4**[**3]
- 接続先欄を選択 > 「2]
 - ・ FirstPass に接続する設定に戻す:接続先欄を 選択 [1] 操作5に進む
- 3 ユーザ設定接続先欄を選択 ▶ 接続先を 入力(半角英数字99文字まで)
- / ユーザ設定初期画面URL欄を選択▶ URL**を入力(半角英数字**100文字まで)
- 🧲 [登録]をタッチする

i モーションとは

サイトやインターネットホームページから映像や 音を取得し、再生・保存します。保存した映像や音 は i モーションとして再生したり、着モーション に設定できます。メロディだけではなく歌手の歌 声なども着信音として利用できます(一部の対応 していないiモーションは着モーションに設定で きませんし

- i モーションには大きく分けて以下の2つのタイ プがあります。取得時にデータの種類を変更した り、選択したりできません。
 - ・D800iDSはストリーミングタイプのiモーショ ンには対応しておりません。

標準タイプ(保存可 1)

再生動作	説明
しながら再生	i モーションのデータを取得しながら 再生します。取得完了後は、データを取 得後に再生する i モーションと同様 に操作できます。
データを取得 後に再生(最大 500Kバイト)	i モーションのデータをすべて取得後に再生します。

1:保存できないiモーションもあります。

ストリーミングタイプ(保存不可)

再生動作	説明
データを取得	i モーションのデータを取得しながら
しながら再生	再生します。再生が終わった i モーションのデータは消去され、FOMA 端
(最大 2M バイ	ションのデータは消去され、FOMA 端
F)	末に保存できません。

サイトからiモーションを取得する

· 最大保存件数 ◆P356

サイトを表示 i モーションを選択

- i モーションの取得が始まり、完了するとその旨 のメッセージが表示されます。
- ・ストリーミングタイプの i モーションやファイ ルサイズが500Kバイトを超えるiモーション は、再生できない旨のメッセージが表示され、再 生・保存できません。

データを取得しながら再生する i モーション: i モーションを取得しながら再生します。再生 終了後は、データを取得後に再生する i モー ションと同様に操作できます。

■200·0 0:00:03/0:00:22 全体のデータ量

受信済みのデータ量 /

- ・再生中は次の操作ができます。
 - **(•)** :一時停止/再生

(<u>©</u>) : 音量調整

「STOP! 停IHIPLAY IF タッチすると先

頭から再生)

「詳細] : 詳細情報の表示

- ・再生を一時停止または停止しても、データ の受信は継続します。
- ・中断すると確認画面が表示されます。中断 する場合は「はい」を選択します。

データを取得後に再生する i モーション: 取得が完了すると、自動的に再生されます。

- ・再生中は次の操作ができます。
 - : 一時停止/再生
 - ٥ : 音量調整
 - : 早送り再生
 - : 巻戻し再生

「STOP!停止取得が完了した旨のメッ セージ表示)

「詳細] : 詳細情報の表示 2「保存」を選択

- 保存不可のiモーションは保存できません。
- もう一度再生する:「再生」を選択
- ・詳細情報を表示する:「情報表示」を選択
- ・保存を中止する:「戻る」を選択 ▶「いいえ」を選 択

表示名を入力(全角・半角を問わず36文 字まで) 保存 をタッチする

取得した i モーションは、i モーションの 「 i モード フォルダに保存されます。

• [設定 を タッチすると i モーションの利用先一 覧が表示されます。待受画面などに設定する方 法は、「動画 / i モーションを待受画面や電話帳 などに設定する。の操作3と同じです。●P249

取得した i モーションのテロップにリンクが 設定されている:

テロップ中に電話番号やメールアドレス、サ イトなどへのリンクが設定されているとき は、再生を終了するか中断すると Phone To、 AV Phone To、Mail To、Web To を利用で きます。Phone To、AV Phone Toの場合は、 発信オプションの画面が表示されます。Mail To、Web Toの場合は、確認画面が表示されま

- i モーションが保存されていない場合は、保 存するかどうかの確認画面が表示されます。
- ・Phone To(AV Phone To)の場合は、「登 録 をタッチすると電話番号を電話帳に登 録できます。Mail To の場合は、「電話帳登 録 を選択するとメールアドレスを雷話帳 に登録できます。
- 複数のリンク項目があるときは、1 つのリン ク項目が有効になります。有効になるリンク 項目は、i モーションによって異なります。

おしらせ =

取得、再生できる i モーションはMP4(Mobile MP4) 形式のみです。ASF形式の i モーションの取得、再生は できません。

- i モーションには、再生回数や再生期限などの再生 制限が設定されている場合があります。
- i モーションを取得しながら再生しているときに データの受信待ちになり、再生が一時停止することが あります。データを受信し始めると自動的に再生を再 開します。
- i モーションを取得しながら再生しているときに、 電波状況などにより再生ができなくなったり、画像 が乱れたりする場合があります。その場合でも、デー タが正常に受信されていれば取得完了後に再生でき ます。ただし、iモーションによってはデータを取得 できても、正しく再生できない場合があります。

データを取得しながら再生する i モーションでも、 サイトの状況などによって取得中は再生できない場 合があります。

i モーションのデータが不正だった場合、i モーショ ンの受信が中止されることがあります。

i モーションの詳細情報に着信音設定および着信画 面設定が「可」と表示されても、保存できない場合が あります。その場合には、着信音および着信画像に設 定できません。

i モーションを再生しているときにFOMA端末を閉 じたときは、取得は継続されたまま、再生が停止しま す。

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超 えるときは、削除するかどうかの確認画面が表示さ れます。画面の指示に従って動画/ i モーションを 削除してください。削除する前に、動画 / i モーショ ン一覧で 再生 をタッチすると動画 / i モーション を再生し、[詳細]をタッチすると動画/ i モーショ ンの詳細を表示できます。

Menu 286

i モーションを自動再生するかどうか を設定する i モーション設定

お買い上げ時 自動再生する

 \bigcirc [8][6]

🤈 自動再生設定欄を選択 ▶ [1]~ [2]▶ 「登録をタッチする

・「自動再生しない」に設定しても、i モーション 取得完了後「再生」を選択すると再生できます。

おしらせ =

サイト画面から操作する場合は MENU をタッチ し、「表示」「iモーション設定」を選択します。

i チャネルとは

ニュースや天気などをグラフィカルな情報として ドコモまたはIP(情報サービス提供者)がiチャネ ル対応端末に配信するサービスです。

定期的に情報を受信し、最新の情報が、待受画面 にテロップとして流れたり、i チャネル対応キー (o) を 1 秒以上タッチすることでチャネル一覧に 表示されまずチャネル一覧の表示方法は ◆P182),さらに、チャネル一覧でお好きなチャ ネルを選択することにより、リッチな詳細情報を 取得できます。

- · i チャネルのご利用にあたっての注意事項および ご利用方法の詳細などについては、『ご利用ガイド ブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- 3キーモードではテロップ表示はされますが、iチャ ネル画面を起動することはできません。



i チャネルをご契約いた だいていない場合。



i チャネルをご契約いた だいた後、情報を受信し たタイミング、もしくは チャネル一覧を表示した タイミングで、待受画面 に自動的にテロップが流 れます。

___ (0)(1秒以上)



を 1 秒以上タッチする とチャネル一覧が表示さ れます。各チャネルごとに テロップで流れていた情 報などを一覧で見ること ができます。

(a) 選択 で接続



各チャネルを選択すると それぞれの詳細情報画面 が閲覧できます。

i チャネルの各画像は イメージです。実際の 画面とは異なります。

チャネルには「ベーシックチャネル」と「おこのみチャ ネル の 2 種類があります。「ベーシックチャネル」はド コモが提供するチャネルであり、あらかじめ登録され ていますのでiチャネルの利用開始時からすぐに利用 することができます。「ベーシックチャネル」に関して 配信される情報の自動更新にかかるパケット通信料は i チャネルのサービス利用料に含まれます。「おこのみ チャネル」はドコモ以外の IP(情報サービス提供者)が 提供するチャネルで、お客様ご自身がお好きなチャネ ルを登録して利用できます。「おこのみチャネル」に関 して配信される情報の自動更新にかかるパケット通信 料などは、i チャネルのサービス利用料には含まれま せん。

なお、「ベーシックチャネル 「おこのみチャネル」の 情報ともに、待受画面にテロップとして流すことが できます。

- ・「おこのみチャネル」には、ご利用にあたり情報料が かかるものがあります。
- ・「おこのみチャネル」には、ご利用にあたりチャネル を提供する IP(情報サービス提供者)に対し別途お 申し込みが必要になるものがあります。
- ・「ベーシックチャネル 击「おこのみチャネル 击、 チャネル一覧から詳細情報を閲覧する際は、1 チャ ネルのサービス利用料とは別にパケット通信料が かかります。

i モード端末 i モードセンター ベーシックチャネルの情報 MODE ттп おこのみチャネルの情報

i チャネルはお申し込みが必要な有料サービスです (お申し込みには i モード契約が必要です)

操作方法は●P182

おためしサービス

i モードをご契約の ト i チャネル対応端末を利用して いるお客様で、i チャネル対応端末を利用している契 約者回線について i チャネルを申し込んだことがない 場合、一定期間、サービス利用料無料で「ベーシック チャネル」を利用できます。なお、チャネル一覧から詳 細情報を閲覧される際にかかるパケット通信料は、お 客様のご負担となります。

・おためしサービスのご利用にあたっての注意事項 およびご利用方法の詳細などについては、『ご利用 ガイドブック(iモード < FOMA > 編)』をご覧くだ さい。

おためしサービスは、原則としてFOMAカードを挿入 して i チャネル対応端末の利用を開始した際、一定時 間経過後に自動的に開始されます。自動的に開始しな い場合は、 (の) を 1 秒以上タッチすることで開始でき

おためしサービスを利用できるのは、1つのご契約 者回線につき1回のみです。

おためしサービスは開始後一定期間経過すると、自 動的に終了します。また、途中で終了したい場合の操 作方法については、『ご利用ガイドブック(i モード <FOMA>編)』をご覧ください。

Menu 272 / Menu 8215

情報を受信しても着信音、バイブレータは動作しま せん。ステータスイルミも点灯しません。

i チャネルサービスまたは i モードサービスを解約 するとテロップは表示されなくなり、 🔘 を 1 秒以上 タッチすると未契約時の画面が表示されます。ただ し、解約の手続きが完了するまではテロップが表示さ れ、〇・を1秒以上タッチすると最後に受信した情報 がチャネル一覧に表示される場合があります。

テロップ表示設定でテロップ表示を「表示しない」に 設定している場合は、テロップは表示されません。

FOMA 端末の電源が入っていない場合や、圏外また は雷波状況がよくないなどで情報を受信できなかっ たときは、 (の) を 1 秒以上タッチすると情報を受信で きます。

情報を受信中はかが点滅します。

i チャネルの接続先は変更できます(通常は変更する 必要はありません。

・操作方法は**●**P172

Menu 271

i チャネルを表示する

チャネル一覧

1 (○)(1秒以上)

チャネル一覧が表示されます。

7 チャネルを選択

サイトに接続され、詳細情報が表示されます。

ご利用の状況によりチャネル一覧を表示した ときに情報を受信する場合があります。

おしらせ =

チャネル一覧を表示し直すときは、チャネル一覧で 「MENU をタッチし、「リトライ」を選択します。

チャネル一覧で MENU をタッチし 効果音設定」 を選択すると、Flash 画像の効果音を鳴らすかどう かを設定できます。設定方法については◆P173「画 像表示/効果音を設定する」

i チャネルの設定を変更する

テロップ表示設定

受信したiチャネルの情報を待受画面にテロップ 表示するかどうかを設定します。テロップ表示の 速度も設定できます。

- ・テロップ表示を「表示する」に設定すると、待受画 面を表示するごとに新しい情報から順に最大 10 件、メインディスプレイの表示が消えるまでテ ロップ表示されます。「表示しない」に設定する と、テロップは表示されません。
- ・お買い上げ時やFOMAカードを差し替えたとき、 または接続先アドレス2を変更したときは、テロッ プは表示されなくなります。 i チャネルの情報が 自動更新されるか、または (の) を1秒以上タッチし てチャネル一覧を表示すると、テロップが表示さ れ、テロップ表示設定ができるようになります。

お買い上げ時 テロップ表示:表示する テロップ速度:普通

①[7**[**2]

各項目を選択して設定

テロップ表示:

「表示する」表示しない」から選択します。 テロップ速度:

「遅い」普通」速い」から選択します。

🤁 [登録]をタッチする

・テロップ表示を「表示する」に設定した場合、待 受画面に動画 / i モーション、キャラ電、i アプ リが設定されているときは確認画面が表示され ます。「はい」を選択すると、動画 / i モーショ ン、キャラ電、iアプリは解除されます。

おしらせ =

次の場合は、iチャネルの情報はテロップ表示されま せん。

- ・オールロック中 PIMロック中
- ・おまかせロック中
- ・公共モード(ドライブモード)中
- ・FOMAカードを挿入していないとき

メール

FOMA端末のメール機能について	.184
i モードメールを作成する	
i モードメールを作成して送信するi モードメール作成・送信	187
ファイルを添付する	
メールテンプレートを利用する	
i モードメールを保存しておき、あとで送信するiモードメール保存	191
手早くメールを作成するクイックメール	
i モードメールを受ける・操作する	
i モードメールを受信したときはメール自動受信	192
i モードメールを選択して受信するメール選択受信	
i モードメールがあるかどうかを問い合わせる i モード問合せ	
i モードメールに返信するi モードメール返信	
i モードメールを他の宛先に転送する i モードメール転送	195
i モードメールから画像を表示・保存する	195
i モーションメールから i モーションを再生・保存する	196
i モードメールからメロディを再生·保存するメロディ再生·保存	197
添付ファイルを削除する添付ファイル削除	197
メールBOX を操作する	
受信 / 送信メールBOXのメールを表示する	
受信メールBOX / 送信メールBOX	100
	190
メールの便利な機能	
メールの便利な機能	203
メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス	203
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う	203 205
メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス	203 205
メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定	203 205
メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う	203 205 205
メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信	203 205 205
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う	203 205 205 211
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信する	203 205 205 211
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信するSMS作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を停信したときはSMS受信	203 205 205 211
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信するSMS作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を停したときはSMS受信 SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる	203 205 205 211 214 215
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信するSMS作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を受信したときはSMS受信 SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせるSMS問合せ	203 205 205 211 214 215 216
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信するSMS作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を停信したときはSMS受信 SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせるSMS問合せ SMS(ショートメッセージ)の設定を行うSMS設定	203 205 205 211 214 215 216
メールをお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス メールの設定を行う FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 チャットメールを使う チャットメールを作成して送信するチャットメール作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を使う SMS(ショートメッセージ)を作成して送信するSMS作成・送信 SMS(ショートメッセージ)を受信したときはSMS受信 SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせるSMS問合せ	203 205 205 211 214 215 216 216

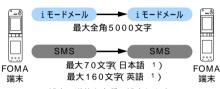
FOMA端末のメール機能について

FOMA端末では、i モードメール、SMSの2種類のメール機能を利用できます。

- ・ i モードメールをご利用いただくには、i モードのご契約が必要です。
- ・SMSは、iモードをご契約されていなくてもご利用いただけます。

メール機能の送受信について

FOMA端末 FOMA端末



1:SMS設定の送信文字種で設定します。

FOMA端末 mova端末

FOMA端末から送信したSMSは、mova端末では i モードメールとして受信します。



- 1:mova端末の設定により異なります。
- 2:SMS設定で送達通知を「要求する」に設定している 場合は、mova端末に送信できません。

mova端末 FOMA端末

mova 端末から送られたショートメールは SMS として受信します。



ショートメールとは、mova サービスの携帯電話で文字メッセージをやりとりできるサービスです。

i モードメールについて

i モードを契約するだけで、i モード端末 mova端末 含む)間はもちろん、インターネットを経由して e-mail とのメールのやりとりができます。

i モードご契約時のメールアドレスは次のようになります。

新規にiモードをご契約の場合

@マークより前がランダムな英数字の組み合わせになっていますので、i モード契約後にお客様のメールアドレスをご確認ください。

(例)abc1234~789xyz@docomo.ne.jp

- ・お客様のメールアドレスの確認方法
 - i Menu 料金&お申込・設定 メール設定 アドレス確認
- i モード端末(mova端末含む)間でメールをやりと りする場合は、@マークより前の部分のみのアドレ スで送信可能です。
- ・パソコンなどの e-mail からメールを受信する場合 は、@ docomo.ne.jp も含めたアドレス全体を使用 します。
- ・メールの送信方法は◆P187
- ・メールの受信方法は●P192
- ・i モードのサービスの詳細な内容については、最新の『ご利用ガイドブック(i モード < FOMA > 編)』をご覧ください。

メール選択受信

i モードセンターに保管されているメールの題名 などを確認し、受信するメールを選択したり、受信 前に i モードセンターでメールを削除できます。 ◆P193

メール設定を行う

下記の各種設定を行うことができます。

設定方法

i Menu 料金&お申込・設定 メール設定 【各設定】

・詳細はiモードご契約時にお渡しいたします 『ご利用ガイドブック(i モード < FOMA > 編)』を ご覧ください。

メールアドレス変更【メールアドレス設定(アドレス変更)】

たとえば docomo. _ab1234yz@docomo. ne.jp 」のように、メールアドレスの @ 」より前の部分を、お好みのアドレスに変更できます。

メールアドレス確認【メールアドレス設定(アドレス確認)】

現在設定されているメールアドレスを確認できま す。 シークレットコード登録【メールアドレス設定(その他設定)シークレットコード登録】

電話番号のアドレス利用時に、メールアドレスに加えて4桁のシークレットコードを登録できます。 シークレットコードを指定していないメールは受信されなくなるため、不要なメールの受信を避けられます。

メールアドレスリセット【メールアドレス設定(その他設定) アドレスリセット】

メールアドレスを「<u>携帯電話番号@docomo.ne.jp</u>」 にできます。

迷惑メール対策

以下のいずれかの方法でメールの受信 / 拒否設定を行うと、メールの受信を制限できます。

- ① 受信 / 拒否設定【メール受信設定(迷惑メール対策) 受信 / 拒否設定】
 - ・ドコモ・au・ソフトバンク・ツーカー・ウィル コムのうち、指定する会社からのメールの受 信ができます。

また、上記の会社以外から送信されたメール のうち、指定するドメインまたはアドレスか ら受信できます。そして、インターネットから の携帯・PHSドメインになりすましたメール を拒否することもできます。

- ② SMS 拒否設定【メール受信設定(迷惑メール対策) SMS拒否設定】
 - ・受信するSMSを制限することができ、「SMS 一括拒否」「非通知 SMS 拒否」 国際 SMS 拒 否」 非通知 SMS 及び国際 SMS 拒否」の 4 つ の中から選択いただけます。また、設定の状況 を確認できます。
- ③ i モードメール大量送信者からのメール受信制限【メール受信設定(その他設定) i モードメール大量送信者からのメール受信制限】
 - ・ 1日に1台の i モード端末 (mova 端末含む) から送信される200通目以降の i モードメールを受信拒否します。初期設定では「拒否する」に設定されていますので、大量送信者からのメールを拒否したい場合は設定する必要はありません。
- ④ 未承諾広告 メール拒否【メール受信設定(その他設定) 未承諾広告 メール拒否】
 - ・受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信される、メール件名欄の最前部に「未承諾広告」と記載されているメールを受信拒否します。初期設定では「拒否する」に設定されていますので、未承諾広告 メールを拒否したい場合は設定する必要はありません(送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告 (全角6文字)と記載することが法律で義務づけられています)。

メールサイズ制限【メール受信設定(メールサイズ制限)】

あらかじめ指定したサイズによって、受信する i モードメールを制限できます。

設定状況確認【メール受信設定(設定状況確認)】 現在設定されているメール受信/拒否などの設定 状況を確認できます。

メール機能停止【メール機能停止】

メール機能を利用されない場合、i モードセンター でのメール機能停止ができます。

メールを受信できないとき

i モードセンターに届いたメールは、すぐにお客様の i モード端末に送信されます。ただし、お客様の i モード端末の電源が入っていない場合や圏外など で受信できないときは、メールは i モードセンターに 保管されます。 i モードセンターで保管しているとき は、一定の時間をおいて最大 3 回再送されます。また、 メール選択受信設定により、 i モードセンターに保管 されている i モードメールを選択して受信できます。

こんなこともできます

ファイル添付メール

・メロディ添付メール

サイトやインターネットホームページからダウンロードしたメロディファイルを、i モードメールに添付して送受信できます(メール添付やFOMA 端末外への出力が禁止されているメロディファイルは送信できません)

- ・ 送信する ◆P188 ・ 受信したとき ◆P197
- ・画像添付メール

サイトやインターネットホームページなどから 取得した静止画ファイルを、i モードメールに添 付して送受信できます(メール添付やFOMA端末 外への出力が禁止されている静止画ファイルは 送信できません)。

・送信する P188 ・ 受信したとき P195

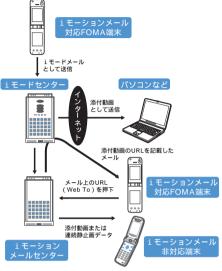
i モーションメール

iモーションメール対応端末で撮影した動画やサイトから取得した動画をiモーションメール対応端末およびパソコンや他社携帯電話の間で送受信できます(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている動画ファイルは送信できません)。

- ・ i モーションメールを送信する ●P188
- ・ i モーションメールを受信したとき◆P196
- ・サービスのしくみ

i モーションメールに添付された動画ファイルは i モーションメールセンターに送信され、そこで保存されます(送信先がパソコンなどの場合は、直接添付ファイルとして送信されます)。 i モーションメール対応端末で受信した場合、メール本文中に表示されているURLを押下して動画を取得できます。

i モーションメール非対応端末へ送信した場合は、i モーションが連続静止画に変換され、URLの記載されたメールとして受信されます。受信者は表示されている URL を押下し、連続静止画を取得します。



- ・i モーションメールセンターでは最大 10 日間まで画像が保管され、保管期間経過後、自動的に削除されます。
- i モーションメール対応端末が、受信できるのは 最大500Kバイトまでの動画となります。また、 取得した動画は i モーションメール対応端末の 画面に合わせて画像サイズを自動的に変換します。

デコメール

文字の大きさや背景の色などを変えたり画像を本文中に貼り付けるなど、装飾された楽しいメールを 受信できます(パソコンから装飾したメールを受信する場合、iモード端末では非対応の装飾があるため、パソコン上と同じ動作にならない場合もあります)

本FOMA端末は、デコメールの受信にのみ対応して おり、受信したデコメールに添付された画像を閲覧 できます(◆P195)。デコメールの作成や編集は行 えません。

対応機種:デコメール対応機種でご利用いただけます。詳しくは、『ご利用ガイドブック(i モード < FOMA > 編)』をご覧ください。

SMS(ショートメッセージ)について

FOMA端末間で文字メッセージをやりとりできます。

- ・送信方法●P214
- ・受信方法**●**P215
- ・問合せ方法 ●P216

SMS(ショートメッセージ)の宛先

SMSの宛先は「ご契約の携帯電話番号」です。

・ドコモ以外の海外通信事業者をご利用のお客様 との間で送受信を行う場合については、ドコモの ホームページをご覧ください。

送受信できる文字数

送信文字種の設定(◆P216)により最大文字数が異なります。

項目	送信文字種「日本語」	送信文字種「英語」	
宛先	20文字(数字のみ) ¹		
本文	全角・半角を問わず 70文字	半角160文字 2	

- 1:半角の「+」を含めた場合は21文字になります。
- 2: 半角の英数字と記号(`。「」、・・・を除く)を送信できます。

記号(| ^ { } [] ¥)を入力すると送信できる文字数が少なくなります。

SMS(ショートメッセージ)を受信できないとき

お客様の FOMA 端末に送られてきた SMS は、SMS センターで受信し、すぐにお客様の FOMA 端末に送信します。ただし、お客様の FOMA 端末の電源が入っていないときや圏外などで受信できないときは、SMSはSMSセンターに保管されます。

おしらせ。

SMS センターでの SMS の最大保管期間は 72 時間です。送信者が保管期間を指定することもできます。
◆P216

保管期間が超過したSMSは自動的に削除されます。 SMSセンターに保管されているSMSは、SMS問合 せにより受信できます。◆P216

FOMA端末でSMSを受信すると、SMSセンターに保管されていたSMSは削除されます。受信したSMSは FOMA端末に保存されます。

こんなこともできます

详读诵知

送信したSMSが相手に届いたかどうかを知らせる 送達通知を受け取れます。◆P216

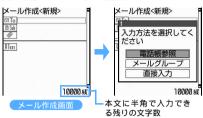
FOMAカードへの保存

受信したSMSや送信したSMSをFOMAカードに 保存できます。☞P217

i モードメールを作成して送信する

i モードメール作成・送信

「 **▼** 【 1 秒以上) ▶ □ To 欄を選択



「直接入力」を選択 ▶ 宛先を入力(半角50 文字まで)

- i モード端末にメールを送信するときは、メール アドレスの「@docomo.ne.ip」は省略できます。
- ・相手がシークレットコードを登録していると きは、相手の i モード端末の電話番号に続けて 4桁のシークレットコードの入力が必要です。

雷話帳から検索する:「雷話帳参照」を選択> 相手を選択

メールグループから入力する:「メールグ ループ を選択 メールグループを選択

- ・既に入力されている宛先との合計が5件を超 える場合、メールグループは追加できません。
- ・メールグループを選び 詳細 をタッチする とメールグループの詳細を確認できます。

圓5婦欄を選択 ▶題名を入力(全角15文 字(半角30文字)まで)

■Text を選択 ▶ 本文を入力(全角5000 文字(半角10000文字)まで)



- ・ 全角・半角の空白や改 行も本文の文字数に 含まれます。
- ・文字の入力が済んだ ら 確定 をタッチし ます。入力終了画面が 表示されます。

本文文字入力画面



す。

・文字を入力し直すに は 文字入力 をタッ チします。本文文字入 力画面が表示されま

署名を挿入する:入力終了画面で「MENU1 [4**[**5]

□ 送信 をタッチする

- ・接続中画面で 🗨 を、送信中画面で 中断 をタッ チすると送信が中止され、「未送信メール」の「未 送信BOX」フォルダに保存されます。ただし、「未 送信 BOX フォルダに保存されても、操作のタイ ミングによっては送信されていることがありま
- 圏外の場合、既に保存済みの圏内自動送信メー ルが 4 件以下のときは、圏内自動送信するかど うかの確認画面が表示されます。「はい」を選択 すると圏内自動送信メールとして「未送信メー ル iの「未送信BOX iフォルダに保存されます。

おしらせっ

他の機能が起動したりして、10000 バイトを超える メールが自動保存された場合、作成中のメールの一部 が保存されないことがあります。

電波状況により、相手に文字が正しく表示されない 場合があります。

送信が正常に終了したときは、1 モードメールが 送 信メール」の「送信 BOX」フォルダに保存されます。た だし、メール振り分け設定で設定した条件と合致した 場合は、指定フォルダに保存されます。保存領域の空 きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、一 番古い送信メールに上書きされます。残しておきたい 送信メールは保護してください。

送信に失敗したときはエラーメッセージが表示され、 i モードメールが「未送信メール」の「未送信BOX」 フォルダに保存されます。「未送信メール から i モー ドメールを編集・送信できます。

i モードメールを正常に送信できていても、電波状 況によってば 送信できませんでした というエラー メッセージが表示され、「未送信メール」の「未送信 BOX」フォルダに保存される場合があります。

顔文字は相手の端末の表示文字数やフォント、ディ スプレイの大きさによっては、形がくずれたり見え 方が異なったりするなど、正しく表示されない場合 があります。

ドコモ以外のアドレスにメール送信を行った場合、 宛先不明などのエラーメッセージを受信できないこ とがあります。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、i モードメールは作成、送信できま せん。「未送信メール」から不要な i モードメール、 SMSを削除してください。◆P203

宛先追加

i モードメールは最大5人の相手に同時に送信(同報送信)できます。

- ・宛先の種別には 図To(TO) 図Cc(CC) 図kc (BCC) の3種類があります。
 - 図To: 通常の宛先に使います。
 - ☑Cc: TO の宛先に送ったメールの内容を他の 相手に知らせるときに使います。

図c: CC と同じように他の相手に知らせるときに使いますが、BCC で指定した宛先は他の相手には表示されません。

 ■To 欄に宛先が1件も入力されていないメール は送信できません。

1 メール作成画面で宛先欄を選ぶ ▶[宛先 追加]



宛先欄が追加されま す。

CC、BCCを追加する:

- ① メール作成画面で MENU 【7】 入力方法 を選択
- ②「CC」または「BCC」を選択

 メールアドレスを入力
 - ・「TO」も選択できます。
 - ・「メールグループ」を選択した場合は、あらかじめメールグループに設定してある TO、CC、BCCが設定されます。

TO、CC、BCCを変更する:宛先欄を選ぶ▶ [MENU I 9] ▼ 宛先種別を選択

追加した宛先欄を削除する:宛先欄を選ぶ▶ [MENU [8]▶「はい」を選択

・宛先欄が1件のときは入力されているアドレスのみが削除されます。

2 追加された宛先欄に宛先を入力▶ 「送信 をタッチする

おしらせ -

図To欄と図Co欄に入力したメールアドレスは受信側に表示されますが、受信側の端末や機器、メールソフトなどによっては、表示されない場合があります。

送信に失敗した宛先があるときはエラーメッセージが表示されます。
● をタッチすると、送信に失敗したメールアドレスの一覧が表示される場合があります。

ファイルを添付する

添付ファイル

i モードメールに画像や動画 / i モーション、メロディを添付して送信できます。

・添付できるファイルの種類と1件のメールに添付 可能な最大件数は次のとおりです。

ファイルの種類	最大件数	
メロディ(SMF形式のみ添付可)		
10000パイト以内の画像 ¹ (JPEG、GIF形式のみ添付可、パラパラマンガは添付不可)	10件 4	
10000 バイトを超え500K バイトまでの画像 1(JPEG形式のみ添付可、パラパラマンガは添付不可)	1件	
500 Kバイトまでの動画 / i モーション 2 (再生制限が設定されているものは添付不可 3)		

- 1:受信側の端末やパソコンなどの機器によって、 URL が記載されたメールまたはメールの添付 ファイルとして受信します。
- 受信側の機種によって、動画が粗くなったり、 連続静止画に変換されて表示される場合があ ります。QCIF(176×144)Sub-QCIF(128 × 96)以外の動画で撮影した動画は容量に関 わらず添付できません。
- 3: 再生制限が設定されていないファイルでも添 付できない場合があります。
- 4:メロディ、画像を合計最大10件、メール本文を 含め最大10000パイト添付できます。ただし、 添付ファイルのサイズによっては、添付可能な 最大件数は少なくなります。
- ・添付ファイルのサイズによって、本文に入力できる文字数が異なります。
- ・本文の残りのデータ量が全角 100 文字(半角 200 文字) 味満の場合は、動画 / i モーション、10000 パイトを超える画像を添付できません。
- ・メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイル(自端末でファイル制限を「あり」に設定した画像を除く、FOMAカード動作制限機能が設定されているファイルは添付できません。
- mova端末へは、JPEG形式の画像を1枚のみ添付して送信できます。その場合、相手の端末は URLが記載されたメール(iショットメール)として受信します。
- iモーションメールでは、撮影した動画などは本文 を除き最大500Kバイトまで添付できます。
- サウンドレコーダーで録音したデータは i モーションとして保存され、メールに添付できます。
- ・メロディを送信する場合、受信側が下記機種 ⁵ 以 外の場合は受信したメロディを正しく再生できないことがあります。
 - 5: D701i, D701iWM, D702i, D702iBCL, D702iF, D703i, D800iDS, D851iWM, D901i, D901iS, D902i, D902iS, D903i

1 メール作成画面で 🕖 欄を選択

7 ファイルの種類を選択▶ファイルを選択

画像を添付する:

- ①「イメージ」を選択
- ②「データBOX」を選択 ➤ フォルダを選択
 - ・静止画を撮影して添付する:「静止画を 撮影」を選択 ▶ 静止画を撮影 ▶ ● 操 作3に進む
 - 撮影する静止画のサイズはアウトカメラでは待受用(240×320)に、インカメラではCIF(352×288)に自動的に設定されます。

③ 画像を選択

メール作成画面の **⊘** 欄にファイル名 が表示されます。

- 添付できない画像は表示されません。画像を選び、表示 をタッチすると表示できます。
 ●をタッチすると添付でき、
 毎年すと一覧に戻ります。
- ・画像サイズがQVGA(240×320または320×240)を超えるJPEG 形式の画像の場合は、待受サイズ(QVGA)に変換するかどうかの確認画面が表示されます。変換された画像が10000バイトを超えていた場合は、変換した画像をデータBOXに保存するかどうかの確認画面が表示されます。

データBOXに保存しない場合、または保存に失敗した旨のメッセージが表示された場合は、変換した画像は保存されません。このため、メールを保存すると、添付ファイルは解除されます。また、圏内自動送信では、添付ファイルは送信されません。

・ファイルサイズが500Kバイトを超える JPEG 形式の画像の場合は、メールに添 付可能なサイズに変換され、データBOX に保存するかどうかの確認画面が表示さ れます。このとき、処理に時間がかかるこ とがあります。

動画 / iモーションを添付する(i モーションメール):

- ①「iモーション を選択
- ②「データBOX」を選択 > フォルダを選択
 - ・動画を撮影して添付する:「動画を撮影」 を選択 ▶ 動画を撮影 ▶ ● ▶ 操作3に進
 - ・撮影する動画のサイズは自動的に QCIF(176×144)に設定されます。

 添付できない動画/i モーションは表示されません。動画/i モーションを選び [再生]をタッチすると再生できます。再生が終了すると一覧に戻ります。

メロディを添付する:「メロディ」を選択 ▶ フォルダを選択 ▶ メロディを選択

・添付できないメロディは表示されません。メロディを選び、再生 をタッチする と再生できます。 ● をタッチすると添付でき、 ○ を押すと一覧に戻ります。

音声を録音して添付する(i モーションメール):「ポイス録音」を選択 ▶ サウンドレコーダーで録音 ▶ ④ ____

メール作成画面の **個** 欄に録音した音声のファイル名が表示されます。

🤁 [送信]をタッチする

・ 欄を選択すると添付ファイルを表示または再生できます。

おしらせ =

10000 バイトを超える JPEG 形式の画像を添付したメールを i モード端末に送信した場合は、i ショットセンターで i モード端末に送信するのに適したサイズに変換されます。

GIF形式の画像やメロディ、音声を添付したメールを mova端末に送信した場合は、添付ファイルは削除さ れて送信されます。

10000バイトを超える画像をQVGAサイズ(240 x 320 または320 x 240)に縮小できます。

₽P244

QVGA サイズは i モード端末に送信するのに適したサイズです。

添付ファイルを変更/解除する

- 例 添付ファイルを解除するとき
- 1 メール作成画面を表示

🧣 「はい」を選択

メールテンプレートを利用する

メールテンプレートは、i モードメールの雛形で す。メールテンプレートを呼び出して内容を追 加・修正するだけで、簡単に i モードメールを作 成できます。

お買い上げ時に登録されているメールテンプ レート(●P324)

- ・作成したメールテンプレートは、お買い上げ時に 登録されているメールテンプレートとともに「テ ンプレート読込み に保存されます。
- ・SMSには使用できません。

メール作成時にテンプレートを使う

テンプレート読込み

メール作成画面で MENU【6【1】

・テンプレートを選び 表示 をタッチするとテン プレートを表示できます。 () をタッチすると読 み込め、「戻るをタッチすると一覧に戻ります。

7 テンプレートを選択



■: 10000バイト以

内の画像あり

! メロディあり

明: 複数種別の添付 あり

- ・入力済みの項目があるメール作成画面からテ ンプレートの読み込みを行うと、現在入力中の メールに上書きするかどうかの確認画面が表 示されます。「本文のみ読込み」を選択し、テン プレートを選択すると、メール本文のみがテン プレートの内容に上書きされます。「すべて読 込み」を選択し、テンプレートを選択すると、宛 先、題名、添付ファイル、本文のすべてがテンプ レートの内容に上書きされます。読み込みを中 止するときは(中を押します。
- ・1件のメールに複数のテンプレートを読み込む ことはできません。

2 メールを編集▶[送信]をタッチする

テンプレートを表示してメールを作成する テンプレート読込み

1 [▼] 8] テンプレートを選択

- で前後のテンプレートを表示できます。
- 🤈 [作成] > メールを編集 > [送信]をタッ チする

テンプレートを登録する テンプレート登録

作成または受信/送信した i モードメールをテンプ レートとして登録できます。

- 最大保存件数●P356
- ・お買い上げ時に登録されているテンプレートの 内容を変更して、新しいテンプレートとして保存 できます。
- 動画 / i モーション、10000 バイトを超える画 像はテンプレートに登録できません。
- ・受信/送信したiモードメールの場合は、本文がな いと登録できません。また、宛先、題名は登録されま せん。
- デコメールはテンプレートに登録できません。

メール作成画面で MENU I 6 I 2 I 「はい」を選択

・ 受信 / 送信した i モードメールを登録する: メール詳細画面で MENU ¶ 4 ¶ 5 1

🤈 各項目を選択して設定

表示名:

全角・半角を問わず 20 文字まで入力できま

ファイル名:

半角英数字と「. 」 - 」 _ 」で36文字まで入 力できます。ただし、「」はファイル名の先 頭に使用できません。

🤦 [新規保存]をタッチする

- ・登録済みのテンプレートに上書きする:[上書 保存 ▶ テンプレートを選択 ▶ 「はい」を選択
 - ・ お買い上げ時に登録されているテンプレー トには上書きできません。

おしらせ =

登録したテンプレートの詳細情報を確認・変更する 場合は、テンプレート一覧でテンプレートを選び [MENU]をタッチし、「詳細情報」「参照」または 「変更」を選択します。ただし、お買い上げ時に登録さ れているテンプレートの詳細情報は変更できませ h_{\circ}

メール送信できない画像が含まれたテンプレートを 登録しようとすると、画像が削除される場合があり ます

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えたときは、削除するかどうかの確認画面が表示 されます。画面の指示に従って保存されているテン プレートを削除してください。

テンプレートを削除する

- ・お買い上げ時に登録されているテンプレートは 削除できませか。
- 例 テンプレートを 1 件削除するとき
- **1** [**Y** [8]
- 2 テンプレートを選ぶ▶[MENU 【2] [1]

複数削除する: [MENU ¶ 2 ¶ 2] > テンプレートを選択 > 「削除 1

全件削除する:[MENU I 2 I 3) 端末暗証 番号を入力

3「はい」を選択

i モードメールを保存しておき、あと で送信する i モードメール保存

i モードメールを保存する

- · 最大保存件数 ◆ P356
- ・宛先、題名、添付ファイル、本文のいずれかを設定 しないと保存できません。

1 メール作成画面で MENU [3]をタッチする

i モードメールが「未送信メール」の「未送信 BOX」フォルダに保存されます。

おしらせ =

保存領域が足りないときは、保存できない旨のメッセージが表示されたり、添付ファイルを解除して保存するかのどうかの確認画面が表示される場合があります。その場合は、未送信メールから不要なメールを削除するか、添付ファイルを解除して保存してください。

圏内になったら i モードメールを自動送信 する **圏内自動送信**

圏外で作成した i モードメールを、圏内になったら自動的に送信するように設定して保存できます。

- ・最大5件保存できます。
- ・TOの宛先を設定しないと保存できません。

1 メール作成画面で MENU I 2 をタッチする

圏内自動送信メールとして「未送信メール」の「未送信BOX」フォルダに保存され、メインディスプレイ上部にでいています。

圏内になると

圏内自動送信メールは自動送信されます。自動送信 中は™が点滅し、すべての圏内自動送信メールが 送信されると™がは消えます。

・送信に失敗したときは、圏内自動送信の失敗メールとして「未送信メール」に残りで図が点滅します。失敗メールの削除や自動送信設定の解除またはFOMAカードの差し替えなどによって失敗メールがなくなると™図は消えます。

おしらせ =

署名編集中は自動送信されません。

自動送信に失敗したメールは、次に圏内になっても 自動送信されません。

圏内自動送信メール / 失敗メールの圏内自 動送信設定を解除する

1 未送信メール一覧で、圏内自動送信メールまたは失敗メールを選ぶ ▶[解除]「はいを選択

おしらせ =

未送信メール一覧で圏内自動送信メールを選択して も、圏内自動送信設定が解除されます。

未送信メール一覧で失敗メールを選択すると、失敗 の原因が表示されます。
 をタッチすると圏内自動 送信設定が解除されます。

・失敗の原因として、同報への送信に失敗した旨の メッセージが表示されたときは、**②** をタッチする とそのアドレスが表示されます。[編集]をタッチ すると圏内自動送信設定が解除されます。

以下の場合も、圏内自動送信メール / 失敗メールの 圏内自動送信設定が解除されます。

- ・メールをメール連動型 i アプリ用のフォルダに移動した場合
- ・FOMAカードを差し替えた場合
- ・接続先設定で、「接続先番号」または「接続先アドレス」を変更した場合

送信・保存した i モードメールを編集・送信 する

- 例 未送信メールを編集するとき
- 「 ▼ 【 4 】 フォルダを選択
 - ・SMSには見が表示されます。
 - ・送信メールを編集する: 「「 5 → フォルダ を選択
- **7** メールを選択
 - ・送信メールを編集する:メールを選ぶ ► [編集]
- 2 メールを編集 ▶ [送信 をタッチする

おしらせ =

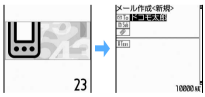
送信メール詳細画面で 編集 をタッチしても編集で きます。

手早くメールを作成する

クイックメール

FOMA端末電話帳のメモリ番号0~99の相手に は、簡単な操作でiモードメールやSMSを作成で きます。

- ・ i モードメールの場合は 1 件目のメールアドレ ス、SMSの場合は1件目の雷話番号が宛先となり ます。
- 例 メモリ番号 23 のメールアドレスに i モード メールを送信するとき
- メモリ番号(この場合は 2 13 1)を入力 ▶ 作成 をタッチする



- ・メモリ番号の前には0を付けずに入力します。
- iモードメールの作成・送信方法●P187

SMSを作成する:メモリ番号を入力> 「作成 (1秒以上)

SMSの作成・送信方法●P214

i モードメールを受信したときは

メール自動受信

- ・受信した i モードメールば 受信メール」の 受信 BOX フォルダに保存されます。ただし、メール振 り分け設定で設定した条件と合致した場合は、指 定フォルダに保存されます。
- 最大保存件数●P356

i モードメールを受信



受信が完了すると、受信結果 画面が表示され、メール着信 音が鳴り、ステータスイルミ が点灯します。

受信完了

Ⅲ Y. li - (型) 10:00 1 X-1/ 2 メッセーシ R 3 メッセーシ F

□ : 未読のiモード メールあり

▽ : 未読の i モード メールとSMSあり

受信結果(スクロール表示)

受信したiモードメールの 件数

受信に失敗したときは 「メール」の後に「×」が表示 されます。受信し直すには、 i モード問合せを行って ください。

・メール受信中に (をタッチすると受信を中止 できますが、受信時の状況によってはメールを 受信する場合があります。

7 [1] フォルダを選択 メールを選択

- ・メロディが添付されている場合は、自動的に再 生されます。自動再生しないように設定できま す。**●**P209
- ・受信メールの見かた●P198
- ・メール連動型 i アプリ用のフォルダを選択す ると、対応するiアプリが起動します。

おしらせ =

受信結果画面は何も操作しないと約15秒間、メール 着信設定の鳴動時間を15秒より長く設定していると きは着信音が鳴り終わるまで表示されます。早く受信 前の画面に戻すにはのを押します。

i モードメールに対応していない添付ファイルや受信可能なデータ量(添付可能なデータ量)を超えた添付ファイルは、i モードセンターで削除されます。添付ファイルが削除された場合は、メール本文中に添付ファイル削除。のメッセージが追加されます。添付可能なデータ量◆P188

受信メールのデータ量、文字数、添付ファイルが、i Menuの「料金&お申込・設定」「メール設定」

「メールサイズ制限」で設定した文字数、データ量)を 超える場合、添付ファイルはiモードセンターで削除 され、受信できません。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、未読以外の一番古い受信メールに上書きされます。残しておきたい受信メールは保護してください。

未読メールと保護されているメールで保存領域が満杯で上書きできないときは、i モードメールの受信は中止され、画面には が いまが表示されます。受信する場合、未読メールの内容表示、未読メールの既読メールへの変更、不要メールの削除、保護解除などを行う必要があります。

i モードメールの送信直後は自動受信できない場合があります。i モード問合せを行ってください。

極端に容量の大きい i モードメールは、i モードセンターで受け付けずに発信元にエラーメッセージとともに返信されることがあります。

新しい i モードメールが届くと、「受信メール」に保存され、i モードセンターで保管している i モード メールやチャットメールも合わせて受信します。

FOMA端末でiモードメールを受信すると、iモードセンターのiモードメールは削除されます。

TO、CC、BCC を設定できる相手からのメールを受信した場合、自分がTO、CC、BCC のどれにあてはまるかを確認できます。◆P199

FOMA 端末電話帳にメール着信設定のある相手から i モードメールを受信した場合、メール着信音、着信 パイブレータ、ステータスイルミはFOMA端末電話帳 の設定に従って動作します。電話帳との照合について ば、名前の表示について」を参照してください。◆P88

 複数の i モードメール、メッセージ R/F を同時に 受信したときは、最後に受信した i モードメール、 メッセージR/Fの条件に従って動作します。

次のような場合に送られてきた i モードメールは i モードセンターに保管されます。

- ・電源が入っていないとき ・テレビ電話中
- セルフモード中
- ・受信に失敗したとき
- ・ 圏外のとき
- ・SMS受信中
- · 赤外線通信中
- ・メール選択受信設定が「ON」のとき
- ・お預かりセンター接続中 ・おまかせロック中
- ・FirstPassセンター接続中
- 未読メールと保護されているメールで保存領域が 満杯のとき

iモードセンターにiモードメールが残っているときは、 □ や □ が表示されます。ただし、i モードメールがあっても表示されない場合があります。また、i モードセンターの保管件数が満杯になったときは、マークが ■ に変わります。

i モードメールを選択して受信する

メール選択受信

i モードセンターに保管されている i モードメールを自動受信せずに、選択して受信します。

i モードセンターにメールが届いたときは

メール選択受信設定を「ON」に設定しているときに 送られてきた i モードメールは i モードセンターに 保管され、「センターに 図あり」と表示されます。

- iモードメールがiモードセンターに保管されても メール着信音やバイブレータは動作しません。
- ・ 型 以外のキーを押すとメッセージが消えます。

おしらせ =

オールロック中、おまかせロック中、PIM ロック中、 センターにメールが届いてもメッセージが表示され ません。

メール選択受信設定を「ON」に設定した場合でも、 i モード問合せを行うと、すべてのメールを受信し ます。メールを受信したくない場合は、問い合わせ項 目からメールを外してください。

メール選択受信設定を「ON」に設定しても、SMS、 メッセージR/Fは自動受信します。

Menu 163

メールを選択受信する

i モードセンターに保管されている i モードメール の題名などを確認し、受信するメールを選択したり、 受信前に i モードセンターでメールを削除できます。

・メール選択受信を利用するには、あらかじめメール選択受信設定を「ON」に設定します。「ON」に設定します。「ON」に設定した場合は、自動的に i モードメールを受信できません。

1 [**[[** 6 **[** 3]



i モードセンターに接 続され、保管されてい るi モードメールが一 覧表示されます。

2 メールごとに「保留」を選択 ▶「受信」削除」「保留」のいずれかを選択

- 「保留」を選択した場合は、そのまま i モードセンターに保管されます。i モード問合せなどで受信できます。
- i モードセンターに保管されているすべての メールを削除するときば i モードセンターか ら全てのメールを」の「削除」を選択します。
- ・ページが複数ある場合には、メール一覧の最後 に表示される「前ページ」/ 次ページ」を選択す ると前後のページを表示できます。

②「受信/削除」を選択 ▶「決定」を選択



Menu 161 / Menu 25 / ≥ 61 / ₹5

i モードメールがあるかどうかを問い 合わせる i モード問合せ

圏外にいた間や電源を切っていた間などにiモードメールが届いていないかを問い合わせます。iモード問合せ設定でメッセージR/Fも問い合わせするように設定している場合は、同時にメッセージR/Fもあるかどうかを問い合わせます。

・電波状態のよい場所で操作してください。

1 [▼ I i 問合せ をタッチする

・受信結果画面の操作は自動受信時と同じです。 ただし、約15秒経過しても元の画面には戻りません。

iモードメールに返信する

i モードメール返信

- ・受信メールによっては返信できない場合があります。
- ・発信元が「非通知設定」公衆電話」通知不可能」 のSMSには返信できません。
- ・メール返信引用設定で、返信メールに本文を引用するかどうかと、引用した本文の先頭に付ける引用文字を設定できます。

🚺 [🔀 🛚 1]> フォルダを選択

🤈 メールを選ぶ ▶[返信]

クイック返信本文選択画面が表示されます。

・ SMS に返信するときは、クイック返信本文選択 画面は表示されません。操作 4 に進みます。

複数の宛先に送られた受信メールの宛先すべてに返信する:

発信元と、自分以外のすべての宛先に返信できます。本文を引用するかどうかを選択できます。

①[MENU [1]>[3]~[4]

? クイック返信本文を選択



・クイック返信本文を挿入しないときば、本文直接入力」を選択します。メール本文の入力画面が表示されます。

___ メールを編集 ▶ [送信]をタッチする

おしらせ =

受信メール詳細画面では返信 をタッチします。 受信メール一覧および詳細画面で MENU をタッチ し、「返信/転送」「返信」またば引用返信」を選択する と、メール返信引用設定の設定に関わらず、本文を引用 するかどうかを選択できます。宛先が複数ある場合は、「全員へ返信」またば全員へ引用返信・走選択できます。 受信メールの添付ファイルは、返信メールには添付 されません。また、デコメールの装飾や本文中に挿入 された画像は削除されます。

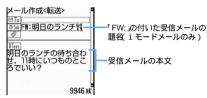
受信メール本文中の添付データ(i アブリが起動できるリンク項目、本文中に挿入されたメロディ)は返信メールには設定されず、また文字としても引用されません。

複数の宛先に送られた受信メールに返信 をタッチして返信する場合は、操作する画面により宛先欄に入力されるメールアドレスが異なります。受信メール一覧から返信する場合は、発信元のメールアドレスが入力され、受信メール詳細画面から返信する場合は、発信元と、自分以外のすべての宛先のメールアドレスが入力されます。

i モードメールを他の宛先に転送する

・SMS も同様に転送できます。i モードメールは i モードメールとして、SMS はSMS として転送 されます。

🤈 メールを選ぶ ▶[転送]



・添付ファイルがある受信メールを転送する場合は、添付ファイルも設定されます。

2 メールを編集 ▶[送信]をタッチする

おしらせ =

受信メール詳細画面では、[MENU]をタッチし、「返信/転送」「転送」を選択します。

受信メールの添付ファイル(画像、メロディ)のうち、メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルは転送メールに添付されません。また、デコメールの装飾や本文中に挿入された画像は削除されます。

受信メール本文中の添付データ(i アプリが起動できるリンク項目、本文中に挿入されたメロディ)は転送メールには設定されず、また文字としても引用されません。

10000バイトを超える画像が添付されたメールで画像を取得していない場合は、転送時に画像は添付されません。

i モードメールから画像を表示・保存 する 画像表示・保存

i モードメールに添付された画像やデコメールの本文中に挿入された画像を表示、保存できます。保存した画像はデータBOXの「マイピクチャ」から表示したり、待受画面などに設定したりできます。

最大保存件数●P356

例 添付された画像を保存するとき

1 [**▼ I** 1] フォルダを選択 メールを 選択



画像のマークとファイル名、 ファイルサイズ

□ : メール添付やFOMA端末外への出力可
 □ : メール添付やFOMA端末外への出力不可

■⑥・メールがけららのA端木がへの山力小り ■■:未取得の10000バイトを超える画像

取得済みの10000バイトを超える画像

お : 取得失敗の画像の添付あり

X: データ異常

画像の表示 / 非表示を切り替える:ファイル 名を選択

・送信メール詳細画面、メールテンプレート 詳細画面に添付されている画像も同様の操作で表示/非表示を切り替えられます。

タイトルを確認する:ファイル名を選ぶ▶ [MENU【6【2]

10000バイトを超える画像のURLを表示する:ファイル名を選ぶ ▶ [MENU 【 6 【 3]

・取得する前に表示する:メール本文の「保存期限」を選ぶ ▶[MENU 【6 【2]

ファイル名を選ぶ▶[MENU【6【3】

・10000 バイトを超える JPEG 形式の画像は、自動的に取得され、マイピクチャの「i モード」フォルダに保存されます。[MENU [6]3]で新たに保存することはできません。受信を中断したり、受信中に圏外になるなどの理由により取得できなかった場合は、本文中の「保存期限」を選択すると取得できます。

デコメールの本文中に挿入された画像を保存 する:[MENU 【4 【4 】 画像を選択

2 各項目を選択して設定

- ・メール添付や FOMA 端末外への出力を禁止されている画像(ファイル制限に「あり」と表示)では表示名以外は変更できません。
- ・設定方法は、「サイトから画像を取得する」の操作3と同じです。◆P170

/ [保存] →保存先を選択

保存した画像は、待受画面などに設定できます。ず○◆P243

おしらせ -

送信メール詳細画面、メールテンプレート詳細画面からタイトルを確認する場合は、画像のファイル名を選び、MENUをタッチし、「添付ファイル」「タイトル確認」を選択します。

送信メールに添付した画像も同様の操作で保存できます。

本文中に挿入された10000バイト以内の画像では、 表示名やファイル名などは表示されません。

画像の横幅がメインディスプレイより大きいときは 縮小して表示されます。

画像によっては正しく表示できない場合がありま す。

横縦 または縦横)のサイズが 352 × 288 を超える 画像はフレーム候補にできません。

横縦(または縦横)のサイズが240×320以上の画像はスタンプ候補にできません。

横縦 または縦横)のサイズがGIF形式は640×480、 JPEG 形式は1728×2304を超える画像は保存できません。また、JPEGの種類によっては保存できない ものもあります。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、FOMA端末に保存されている画像を削除するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って保存されている画像を削除してください。削除する前に画像一覧で、表示。をタッチすると画像を、[詳細]をタッチすると画像の詳細情報を表示できます。

取得できる画像は、JPEG 形式または GIF 形式で最大100Kバイトです。

メールを表示すると、添付された画像は自動的に表示されます。ただし、デコメールでは、メール本文中の画像は自動的に表示されますが、添付された画像は表示されません。画像を表示するには画像のファイル名を選択します。

i モーションメールから i モーション を再生・保存する

発信元がメールに添付した動画 / i モーションは i モーションメールセンターに保管され、i モーションの閲覧のためのURLが記載されたメールを受信します。このURLを選択して、i モーションを取得し、再生したり保存できます。保存した

iモーションはデータBOXの「iモーション」から 再生したり待受画面に設定できます。

- ・最大保存件数●P356
- ・取得できる i モーションは、最大500Kバイトで す。

1 [**▼ I** 1] フォルダを選択 **>** メールを 選択

プ URLを選択 ►「はい」を選択

i モーションメールセンターに接続され、i モーションの取得・再生が始まります。

再生画面の操作方法●P248





- 1 i モーションが添付されていることを示す
- 2 i モーション閲覧用URL
- 3 i モーションメールセンターでの i モーションの保存期限

🤰 再生が終了したら「保存」を選択

- ・再度再生する:「再生」を選択
- i モーションの情報を表示する:「情報表示」を選択
- ・保存を中止する:「戻る」を選択 ▶「いいえ」を 選択

4 表示名を入力(全角・半角を問わず36文字まで) 保存1

取得したiモーションはiモーションのfiモード」フォルダに保存されます。

待受画面に設定する:[設定 1] → 「はい」を 選択

- 映像のない動画 / i モーション、再生制限が 設定されている i モーション、画像サイズが 320×240を超える i モーションは待受画 面に設定できません。
- ・拡大表示できる動画 / i モーションの場合 は、等倍表示または拡大表示に設定できます。
- ・ i アプリ待受画面が設定されている場合は、i アプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。
- ・ 待受画面に設定した動画 / i モーションを 再生するには◆P116

「戻る」を選択

おしらせ =

送信メールに添付されている動画 / i モーションも、ファイル名を選択して、同様に再生できます。

ただし、動画 / i モーションが FOMA 端末から削除されているときは再生できません。

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、削除するかどうかの確認画面が表示されます。保存する場合は、画面の指示に従って保存されている動画 / i モーションを削除してください。削除する前に、動画 / i モーション一覧で、再生」をタッチすると動画 / i モーションの再生、[詳細]をタッチすると詳細情報の表示ができます。

メールに添付された i モーションをパソコンで再生する場合は、対応のソフトが必要となります。

☞P340

iモード端末へiモーションメールを送信した場合、iモーションメールセンターに保存されたiモーション閲覧用 URL1 件につき50回まで取得できます。50回を超えた場合は、iモーションの取得ができなくなります。

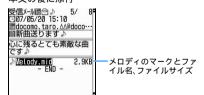
i モードメールからメロディを再生・ 保存する メロディ再生・保存

保存したメロディはデータ BOX の「メロディ」から再生したり、着信音に設定したりできます。

- ・発信元が下記機種 ¹ 以外の場合、送られてきたメロディを正しく再生できない場合があります。
 - 1: D701i, D701iWM, D702i, D702iBCL, D702iF, D703i, D800iDS, D851iWM, D901i, D901iS, D902i, D902iS, D903i
- 最大保存件数●P356

【 I 1 】 フォルダを選択 ➤ メールを 選択

・添付メロディには、次の2種類があります。 本文の後に添付



本文中に挿入



♪: メール添付やFOMA端末外への出力可♪。: メール添付やFOMA端末外への出力不可▶: データ異常

メロディを再生する:メロディを選択 電話着信音量調整で設定されている音量で再 牛されます。

・再生を途中で止める: (^{CLR})

タイトルを確認する:

- ・本文の後に添付されたメロディ:メロディを選ぶ ►「MENU 【6 【5 】
- ・本文中に挿入されたメロディ:メロディを 選ぶ ►「MENU 【6 【4 】

データを文字として表示する(データ表示):

- ・本文の後に添付されたメロディではこの機能は利用できません。
- ① メロディを選ぶ **►**[MENU **[** 6 **[** 5]
 - ・タイトル表示に戻す:メロディの先頭行を選ぶ ►[MENU 【6 【5]

プ メロディを選ぶ▶[MENU 【6 【2 】

3 表示名を入力(全角25文字(半角50文字)まで) 保存 液タッチする

メロディの「i モード」フォルダに保存されます。

おしらせ。

データ表示時にメロディを再生・保存するにはメロディの先頭行を選び、MENU」をタッチし、「添付ファイル」「再生」または「保存」を選択します。

送信メール詳細画面ではメロディを選び、MENU]をタッチし、「添付ファイル」「保存」を選択します。送信メール、メールテンプレートの添付メロディも同様に再生できます。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、削除するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って保存されているメロディを削除してください。削除する前にメロディー覧で詳細 1をタッチするとメロディの再生、[再生]をタッチすると詳細情報の表示ができます。

添付ファイルを削除する

添付ファイル削除

受信メールに添付されている画像、メロディを削 除します。

- ・本文中に挿入されたメロディや画像、i アプリが 起動できるリンク項目は削除できません。
- ・10000バイトを超える画像は、マイピクチャの 「i モード」から削除してください。
- 例 添付されている画像を削除するとき
- **1** [**■** 【 1] フォルダを選択 メールを 選択

ファイル名を選ぶ▶[MENU【6【4】

添付ファイルを一括削除する:[MENU [6][5]

🧣 「はい」を選択

・削除した添付ファイルはファイル名が薄く表示されて選択できなくなります。

おしらせ -

送信メール詳細画面では、画像、メロディを選び [MENU]をタッチし、「添付ファイル」「削除」または「一括削除」を選択します。

10000 パイトを超える画像を削除した受信メールを表示すると、保存期限が薄く表示され、選択できなくなります。

Menu 11 / Menu 14 / Menu 15

受信 / 送信メール BOX のメールを表示する マ信メールBOX / 送信メールBOX / 送信メールBOX

- · 最大保存件数 ◆P356
- 送信せずに保存した i モードメールや SMS、送信に失敗した i モードメールや SMS、圏外自動送信待ちの i モードメールば未送信メール」のフォルダに保存されます。
- 例 受信メールを表示するとき

1 [**X**]1]

- ・送信メールを表示する:[🛂 🛚 5]
- ・未送信メールを表示する:[**▼** [4]

🤈 フォルダを選択

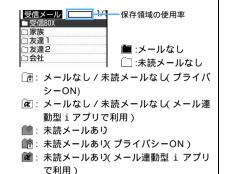
受信メールの一覧が表示されます。

- ・メール連動型iアプリ用のフォルダを選択すると、対応するiアプリが起動します。
- ・iアプリを起動せずにフォルダ内のメールを表示する:フォルダを選ぶ ➤「MENU I 1 1

🤾 メールを選択

- ・メールの便利な利用方法●P203
- ・未送信メール一覧からメールを選択すると、 メール作成画面が表示されます。

受信メールフォルダー覧画面の見かた







受信メール一覧画面の見かた



1 M: 未読
 2 : 未読 返信不可)
 2 : 既読 返信不可)
 2 : 既読 返信済み)
 3 : 保護
 3 : 保護 返信不可)
 4 : 保護 返信不可)
 4 : 保護 返信不可)
 4 : 保護 転送済み)

・返信済み/転送済みは後から行った操作の

マークが優先表示されます。

② <u>
1 : 10000バイト以内の画像あり</u>

■: 10000バイトを超える画像あり

■: メロディあり

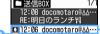
📆: 複数種別の添付あり

E : SMS

□ : メール連動型 i アプリで利用されるメール

- メール一覧表示設定を「1 行表示」に設定しているときは、添付ファイルがあると、 顕名の先頭に のが表示されます。
- 10000 バイトを超える画像が添付されているときは、10000 バイト以内の画像や メロディの添付を示すマークは表示されません。
- ・発信元が電話帳に登録されているとき は名前が表示されます。
- 海外から送られてきた SMS では発信元 の先頭に「+」が表示されます。
- ・受信日時には、当日の場合は時刻、当日 以外の場合は日付が表示されます。
- ・受信した i モードメールによっては題名が表示されない場合があります。
- データ異常の SMS には が表示され、 受信日時は --/--(受信当日のみ)となり ます。発信元は表示されません。

送信 / 未送信メール一覧画面の見かた



□ 12:06 docomotaro@ΔΔ··· おめでとう☆愚□ 12:03 docomo.taro.Δ··· ビデオ送ります器

> 12:00 docomo.taro.∆… 今日の予定

・送信 / 保存日時、宛先 ・題名(SMS では本文の先 頭)

☑: 圏内自動送信

隔: 保護(圏内自動送信)

💆: 圏内自動送信失敗

保護(圏内自動送信失敗)

10000バイト以内の画像あり

■: 10000バイトを超える画像あり

■: メロディあり 二: i モーションあり

・ 複数種別の添付あり

₹: SMS

☑: メール連動型 i アプリで利用されるメール

- ・ i モーションまたは10000バイトを超える 画像が添付されているときは、10000バイト 以内の画像やメロディの添付を示すマークは 表示されません。
- ・送信/保存日時には、当日の場合は時刻、当日以外の場合は日付が表示されます。
- ・宛先が電話帳に登録されているときは名前 が表示されます。

受信メール詳細画面の見かた

受信メートの 4/ - 18** - 18

宛先マーク ¹、状態マーク、添付ファイルマーク、 SMSマーク

1:TO、CC、BCCのいずれで送られてきたのかを示します (iモードメールの場合)。

1 (1) : 受信日時

🔚 : 発信元

[6]: 宛先(TO)(iモードメールのみ)

□ : 宛朱(CC)(iモードメールのみ)

■: 題名(SMSは「受信SMS」SMS送達通知「留守番 着信通知のいずれか)

Xh: 発信元(返信不可)

™3: 宛先(TO)(返信不可)(i モードメールの

み)

☆: 宛先(CC) 返信不可) i モードメールの

み)

・データ異常のSMSにはXhが表示されます。

送信メール詳細画面の見かた

状態マーク、添付ファイル マーク、SMSマーク

① □: 送信日時 □

To: 宛先(TO)

□ : 宛先(CC)(iモードメールのみ)

Bm: 宛先(BCC)(iモードメールのみ)

 (国): 題名(SMSは「送信SMS」)

おしらせ -

表示できない文字は空白などに置き換わります。
パソコンから装飾されたメールを受信した場合

パソコンから装飾されたメールを受信した場合、パ ソコンと同じ動作にならない場合があります。

本文中に挿入されたメロディ、i アプリが起動できる リンク項目は 1 件のみ添付できます。複数添付されて いると添付データは無効になります。このとき添付 ファイルマークには ? が表示されます。

デコメールを表示した場合、背景色によっては、画像やiモーション取得先URLの文字色と重なってURLが見えない場合があります。

i モードメールでは、発信元または宛先のメールアドレスが電話帳データのメールアドレス欄と照合されます。SMSでは、発信元または宛先の電話番号が電話帳データの電話番号欄と照合されます。電話帳との照合についてば、名前の表示について」を参照してください。●P88

詳細画面では、受信した SMS および送達通知、着信通知の題名、発信元は次のように表示されます。

項目	SMS	送達通知	着信通知
題名	受信SMS	SMS送達通知	留守番 着信通知
発信元	電話番号	SMS Center	DoCoMo SMS

発信者番号が通知されなかったときは、次の文字 が発信元に表示されます。

「非通知設定」: 非通知に設定して送られてきた

「公衆電話」 : 公衆電話から送られてきた

「通知不可能」: 発信者番号を通知できない方法 で送られてきた

添付ファイルや i アプリが起動できるリンク項目が ある場合、詳細画面にマークと添付ファイル名などが 表示されます。

- ・画像のマークの意味●P195
- ・メロディのマークの意味 ◆P197
- リンク項目からiアプリを起動するには◆P228

フォルダを作成・削除する

フォルダを作成する

- ・受信メールでは「受信 BOX」フォルダとメール連動型 i アプリ用のフォルダ以外に最大40個作成できます。
- 送信メール、未送信メールでば送信BOX」フォルダまたば未送信BOX」フォルダとメール連動型iP プリ用のフォルダ以外にそれぞれ最大20個作成できます。
- 「受信BOX」フォルダ、「送信BOX」フォルダ、「未送 信BOX」フォルダとメール連動型iアプリ用の フォルダのフォルダ設定は変更できません。
- 例 受信メールのフォルダを追加するとき
- 1 [🔀 [1]
 - ・送信メール●P198 ・未送信メール●P198
- 7 [MENU [1]

フォルダ設定を変更する:フォルダを選ぶ▶ [MENU【3]

フォルダの並び順を変更する:フォルダを選ぶ ► [MENU] ► [7]~ [8]

3 各項目を選択して設定 ► [登録]をタッチ する

フォルダ名:

メールのフォルダ名を設定します(全角 8 文字(半角16文字)まで)。

プライバシー:

「ON」に設定すると、プライバシーモード中 (メールを「指定フォルダを非表示」に設定した場合、はフォルダを表示しません。

フォルダを削除する

- ・お買い上げ時に登録されている「受信BOX」フォルダ、「送信BOX」フォルダ、「未送信BOX」フォルダ、「未送信BOX」フォルダは削除できません。
- 保護されているメールがあるフォルダは削除できません。保護解除してから削除してください。
- ・メール連動型 i アプリ用のフォルダは、そのフォルダに対応するi アプリがあるときは削除できません。対応する i アプリがないときはフォルダを削除できますが、対応する i アプリにより作成されたフォルダがすべて削除されます。
- Ø 受信メールのフォルダを削除するとき
- **1** [**Z** [1]
- ・送信メール●P198 ・未送信メール●P198
- フォルダを選ぶ >[MENU 【2]
- 3 端末暗証番号を入力▶「はい」を選択

メールの件数を確認する フォルダ内メール件数

受信メール、送信メール、未送信メールの保存件数を フォルダごとに確認します。

- 例 受信メールの保存件数を確認するとき
- 1 [**I**]
 - ・送信メール◆P198 ・未送信メール◆P198
- 2 フォルダを選ぶ ▶[MENU 【 5]をタッチする

おしらせ・

メール一覧では MENU をタッチし、「表示」「メール件数確認」を選択します。

メールアドレスを確認する アドレス表示

メールアドレスが途中までしか表示されていない場合や、電話帳に登録されていて名前が表示されている場合は、この方法でメールアドレスを確認できます。

例 受信メールのメールアドレスを確認するとき

1 [**▼** 【 1] フォルダを選択 ▶ メールを 選択

- ・送信メール**●**P198
- ・メールテンプレート●P190

🤈 発信元または宛先を選択

おしらせ =

複数のメールアドレスをまとめて確認するときは、メール詳細画面で MENU をタッチし、「表示」「アドレス表示」を選択します。受信/送信/未送信メール一覧では、アドレスを表示するメールを選び [MENU をタッチし、「表示」「アドレス表示」を選択します。送信メール、未送信メールでは全宛先のメールアドレスが、受信メールでは発信元のほか、同報送信された宛先(自分以外)が表示されます(「TO:」「CC:」も表示されます)

受信/送信メールをフォルダに移動する

メール移動

メールを別のフォルダに移動します。

例 受信メールを他のフォルダに1件移動するとき1 ▼ 1 1 フォルダを選択

・送信メール●P198 ・未送信メール●P198

2 受信メールを選ぶ▶[MENU【4【1】 [1]

複数移動する:[MENU 【4 【1 【2 】 メール を選択 ▶ 「移動 】

フォルダ内のすべての受信メールを移動する: [MENU | 4 | 1 | 3 |

3 ● 移動先フォルダを選択 「はい」を 選択

おしらせ 🕳

受信メールを複数選択しているときにメールを受信すると、「メールを表示できません」と表示され、それまでの操作が中止される場合があります。

圏内自動送信を設定した i モードメールをメール連動型 i アプリ用のフォルダに移動すると、圏内自動送信の設定は解除されます。

メールを検索する

メール検索

受信メールや送信メールを、発信者・宛先または受信 日・送信日を指定して検索します。

- ・受信メールでは発信者または受信日を指定して 検索します。
- ・送信メールでは宛先または送信日を指定して検 索します。
- 例 受信メールを発信者で検索するとき

1 [**X** [1]

・送信メール**●**P198

2 [MENU ¶9 ¶1] → 検索する電話帳を選択



- ・受信日または送信日で検索する: [MENU ¶ 9]「2 ▶日付を選択
- ・電話帳や日付を選ぶと、メール一覧表示設定で「1行表示」に設定している場合は該当するメールの先頭4件が、「2行表示」に設定している場合は該当するメールの先頭2件が表示されます。
 - ・ をタッチすると全メールが一覧表示されます。
- ・送信メールを宛先で検索する場合、2件目以降 の宛先に電話帳の相手が設定されていても検 索されます(選択中の画面には1件目の宛先が 表示されます)。
- シークレット属性が設定されている電話帳 データは、シークレットモードにすると表示されます。

2 表示するメールを選択

- ・検索結果画面からは、メール一覧と同様の操作 ができます。
- ・メール検索を解除する:「MENU I 0 1

おしらせ =

受信メール一覧、送信メール一覧で MENU をタッチし、「メール検索」「電話帳でメール検索」または「カレンダーでメール検索」を選択しても同様に操作できます。この場合はフォルダ内のメールだけが検索されます。

受信/送信メールを並べ替える ソー

受信メールや送信メールの一覧の並び順を一時的に 変更します。表示を終了すると、並び順は日付順に戻 ります。

- ・日付順、送信者順、送信メールでは宛先順)タイトル順が選択できます。
- ・未送信メールやFOMAカード内のSMSの並び順 は変更できません。

お買い上げ時日付順

例 受信メール一覧を並べ替えるとき

1 [▼ 【 1] フォルダを選択

・送信メール**●**P198

2 [MENU [7 [4]→[1]~[3]のいずれ かをタッチする

送信メールを並べ替える:[MENU [5] [1]~[3]

おしらせ -

送信者順または宛先順の場合、メールアドレスが電 話帳に登録されていても電話帳の名前ではなくメー ルアドレスの順に並びます。

タイトル順の場合、全角/半角の文字が混在していると、50音順と一致しない場合があります。

同じフォルダ内にSMSが含まれていると、一覧画面では SMS はメッセージの本文の先頭が表示されるため、タイトル順に並べた場合、50 音順と一致しません。

受信メールの既読/未読を変更する

- ・保護されている受信メールの既読 / 未読は変更できません。
- 例 既読メールを 1 件未読にするとき

2 メールを選ぶ ►[MENU [5 [2]をタッチする

未読メールを 1 件既読にする:メールを選ぶ ▶[MENU 【 5 【 1]

既読メールを複数選択して未読にする: [MENU [5 [4] → メールを選択 → [未読] → 「はい」を選択

未読メールを複数選択して既読にする: [MENU I 5 I 3] メールを選択 [既読] 「はい を選択

フォルダ内のメールを全件未読にする: [MENU [5 [6] ▶ 「はい」を選択 フォルダ内のメールを全件既読にする: [MENU [5]5]5]5 はい」を選択

受信/送信メールを保護する メール保護

受信メール、送信メール、未送信メールを保護する と、誤って削除したり、保存領域が足りずに上書きさ れたりすることを防ぐことができます。

- ・最大保護件数●P356
- ・未読メールは保護できません。

例 受信メールを 1 件保護するとき

1 「 ▼ 1 1 ト フォルダを選択

・送信メール◆P198 ・未送信メール◆P198

2 メールを選ぶ ▶[MENU 【3【1]をタッチする

メールが保護され、マークが次のいずれかに変わ ります。

受信メール: (低 既読) で(返信不可) で(返信済み) (転送済み)

送信 / 未送信メール: 🖓

解除する:メールを選ぶ [MENU [3 [4]

複数保護する:[MENU 【 3 【 2 】 メールを 選択 ▶[保護]

フォルダ内の受信メールを全件保護する: [MENU | 3 | 3]

複数解除する:[MENU 【3 【5 】 メールを 選択 ▶ [保護解除]

全件解除する:[MENU [3 [6]

おしらせ =

メール詳細画面では、MENU」をタッチし、「保護」/ 「保護解除」を選択します。

受信メールを複数選択しているときにメールを受信すると、「メールを表示できません」と表示され、それまでの操作が中止される場合があります。

「全件保護」を選択すると、日時が新しいメールから順に、最大保護件数に達するまで保護されます。

受信/送信メールを削除する メール削除

受信メール、送信メール、未送信メールから不要な メールを削除します。

・保護されているメールは削除できません。まとめて削除する場合、条件に該当していても保護されているメールは削除されずに残ります。保護を解除をしてから削除してください。

受信メールを削除する

: 実行可 ×: 実行不可

1,2(1) 1, 1, 2(1)			****	
	実行する画面			
削除方法	フォルダ 一覧	メール 一覧	詳細	
メール全件		×	×	
フォルダ内-既読		2	×	
フォルダ内-全件		2	×	
フォルダ内-7日経過 ¹		2	×	
フォルダ内-14日経過 ¹		2	×	
フォルダ内-30日経過 ¹		2	×	
1件削除	×			
複数削除	×		×	
全検索結果削除	×	3	×	

- 1:メール受信後の経過日数によって削除します。
- 2:メール検索結果の一覧からは実行できません。
- 3:メール検索結果の一覧からのみ実行できます。
- ・まとめて削除する場合、条件に該当する未読メールも 削除されます。
- 例 受信メールを 1 件削除するとき

1 [🛂 I 1]

メールをすべて削除する:[MENU 【4 【6] ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 操作4に進む

🤈 フォルダを選択

② 受信メールを選ぶ▶[MENU 【 2 【 1]

複数削除する:[MENU 【2 【2 】 メールを 選択 ▶ [削除]

フォルダ内の受信メールをすべて削除する: [MENU 【 2 【 4 】 端末暗証番号を入力

受信後の経過日数によって削除する: [MENU **]** 2 **]** [5]~[7]

△「はい」を選択

おしらせ

メール詳細画面では、MENU jをタッチし、「削除」を選択します。

受信メールを複数選択しているときにメールを受信 すると、「メールを表示できません」と表示され、それ までの操作が中止される場合があります。

送信 / 未送信メールを削除する

: 実行可 ×: 実行不可

	実行する画面			
削除方法	フォルダ 一覧	メール 一覧	詳細(送信 メール)	
メール全件		×	×	
フォルダ内-全件		×	×	
全件削除 1	×	2	×	
1件削除	×			
複数削除	×		×	
全検索結果削除	×	3	×	

- 1: フォルダ内のメールをすべて削除します。
- 2: 送信メール検索結果の一覧からは実行できません。
- 3: 送信メール検索結果の一覧からのみ実行できます

例 送信メールを 1 件削除するとき

1 [**Y** [5]

・未送信メール●P198

メールをすべて削除する:[MENU 【4 【2] ▶端末暗証番号を入力 ▶ 操作4 に進む

🤈 フォルダを選択

② メールを選ぶ ►[MENU I 2 I 1]

複数削除する:[MENU 【2 【2 】 メールを 選択 ▶ [削除]

フォルダ内の送信メールをすべて削除する: [MENU【2【3】 対 端末暗証番号を入力

/ 「はい」を選択

おしらせ -

フォルダー覧では、MENU をタッチし、「メール削除」を選択します。

メール詳細画面では、MENUをタッチし、「削除」を 選択します。

メールの便利な機能

本文中の電話番号、メールアドレス、URL から、これらを選択して音声電話 / テレビ電話をかけたり (Phone To / AV Phone To) i モードメールを 作成したり(Mail To) サイトに接続したり(Web To)できます。また、本文中の文字をコピーしたり、電話番号やメールアドレスなどを電話帳に登録することもできます。

Phone To(AV Phone To) Mail To・ Web To機能を使う

- ・操作方法はサイトからの Phone To(AV Phone To), Mail To、Web Toと同じです。 ◆P171
- パソコンなどから受信したメールでは本機能を 利用できないことがあります。

本文などをコピーする

iモードメール、SMS、メールテンプレート中の文字をコピーできます。コピーした文字は、メール作成画面や電話帳の登録画面などの入力欄に貼り付けることができます。

- ・FOMA カード内の SMS の場合、本文コピーと宛 先コピー、発信元コピーができます。
- ・デコメールの場合、装飾情報はコピーされず、文字のみコピーされます。
- ・コピーした文字は電源を切るまで記録され、別の 場所に何度でも貼り付けられます。
- ・記録できるのは 1 件だけです。新たにコピーを行 うと前にコピーした文字に上書きされます。
- 例 受信メール詳細画面からコピーするとき
- 受信メール詳細画面を表示
 - ・選択項目コピーの場合は、コピーする項目を選びます。

[MENU [2]

- ・メールテンプレートを表示しているときは [MENU 【3]をタッチします。
- □ コピー方法を選択

本文コピー:

本文中の指定した範囲の文字をコピーしま す。

題名コピー:題名をコピーします。

選択項目コピー:

カーソルを合わせている項目をコピーします。

- ・本文コピーの場合はコピーする範囲を指定します。指定方法については ◆P172「URL をコピーする 操作2
- 4 貼り付け先の文字入力画面を表示 ➤ 文字を貼り付ける

おしらせ -

メールにDate To形式の本文が含まれている場合は、いったんメモ帳に貼り付けて保存するとスケジュール登録できます。

受信/送信メールから電話をかける 電話発信

受信メールの送信者や送信メールの宛先に電話をか けることができます。

- ・電話番号とメールアドレス(相手のメールアドレスが携帯電話番号 @docomo.ne.jp」の場合を除く 液電話帳に登録しておく必要があります。
- 例 受信メールから電話をかけるとき
- 1 受信メール一覧を表示
- プメールを選ぶ ►「MENU I 6]
 - ・受信メール / 送信メール詳細画面では電話を かける相手(発信者 / 宛先)を選び[MENU]「7 をタッチします。
 - ・同報アドレスがあるときはメールアドレス選択画面が表示されます。電話をかけるメールアドレスを選択してください。
- 2 発信条件を設定
- / [発信] 「はい」を選択

電話番号やアドレス、URLを電話帳に登録する

i モードメール、SMS中の電話番号、メールアドレス、 URLを電話帳に登録できます。

- 例 受信メール詳細画面から新規登録するとき
- 1 メールを表示 ▶ 項目を選ぶ
 - ・選べない項目は登録できません。
- 7 [MENU [4 [1]
 - 登録済みの電話帳データに追加する:「MENU 【4 【2 をタッチする
 - ・以降の操作は「電話番号やメールアドレスを電 話帳に登録する」の操作3と同じです。◆P172

おしらせ =

送信メール詳細画面、FOMA カード内の SMS 詳細 画面では MENU をタッチし、「登録」を選択しま す。

メール本文などに複数のメールアドレスが列記されている場合は、登録できないことがあります。

URLをブックマークに登録する

i モードメール、SMSの本文中にあるURLをブックマークに登録できます。

- 受信メール詳細画面からブックマーク登録するとき
- 1 メールを表示
- プURLを選ぶ▶[MENU 【4【3】
- 2 フォルダを選択
 - ・以降の操作は「ブックマークに登録する」の操作2と同じです。 ◆P167

おしらせ -

デコメールからは登録できない場合があります。

メールをお預かりセンターに保存する 電話帳お預かりサービス

電話帳お預かりサービスを利用して、i モードメールやSMSをお預かりセンターに保存できます。

・電話帳お預かりサービスはお申し込みが必要な 有料サービスです。サービスの詳細は『ご利用ガ イドブック(i モード < FOMA > 編)』をご覧くだ さい。

メールを保存する

- 1件あたりのファイル容量が、10000バイトを超 えるメールは保存できません。
- ・お預かりセンターとの通信履歴を確認できます。 **◆**P106
- 例 受信メールを保存するとき

1 「 ▼ 1 1 ト フォルダを選択

・送信メール → P198 ・未送信メール → P198

2 [MENU 【4 【4 】 メールを選択 ▶ 「保存 】

- ・最大10件選択できます。
- ・SMS送達通知は保存できません。

送信メールを保存する:[MENU 【4 【4 】 ▶ メールを選択 ▶ [保存]

未送信メールを保存する: [MENU 【 4 【 2 】 メールを選択 ▶ [保存]

🤾 「はい」を選択 ▶ 端末暗証番号を入力

選択したメールがお預かりセンターに保存されます。保存が完了すると、実行結果が表示されます。

・実行結果は約 5 秒後に消え、メール一覧に戻り ます。早く一覧に戻すには ● をタッチします。

おしらせ =

電話帳お預かりサービスを契約されていない場合は、その旨をお知らせする画面が表示されます。

メールを復元する

お預かりセンターに保存されているメールを、お預かりセンターのサイトから FOMA 端末に保存します。詳細ぱ ご利用ガイドブック(i モード < FOMA > 編)aをご覧ください。

- ・復元したファイルは保護されます。ただし、次の 場合は保護されません。
 - ・お預かりセンターに保存されているメールが未 読だった場合
 - ・FOMA端末に保存されているメールの保護件数 が最大保護件数に達している場合

FOMA端末のメール機能を設定する

メール設定

Menu 193 メールを自動的にフォルダに振り分ける メール振り分け設定

受信 / 送信した i モードメールやSMSに振り分け条件を設定し、自動的にフォルダに振り分けるかどうかを設定します。

・受信メール、送信メールの振り分け条件はそれぞれ30件登録できます。

振り分け条件を設定する

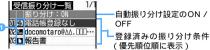
- ・振り分け条件を設定したり実行するには、受信振り分け設定/送信振り分け設定の自動振り分け 設定を「ON」に設定する必要があります。お買い 上げ時ば「ON」に設定されています。◆P207
- 条件設定後に受信/送信するメールに対して有効です。受信/送信済みのメールは振り分けられません。
- ・通常のメールをメール連動型iアプリ用のフォルダに振り分けることもできます。
- ・メール連動型 i アプリのメールは、該当するメール連動型 i アプリ用のフォルダがあると、振り分け条件の設定に関わらず、そのフォルダに保存されます。

例 受信メールの振り分け条件を設定するとき

1 [**2** [9 [3]

7[1]

・送信メールの振り分け条件を設定する:[2]



1 🚾 : 送信メールアドレス

🔤: 受信メールアドレス

別: メモリ番号

🕲:電話帳登録なし 🖾:グループ

■: 題名
□: 条件なし

② [MENU 【 1] →振り分け条件を指定



振り分け条件の指定画面

メールアドレスを指定する:

指定したメールアドレスで受信 / 送信したメールを振り分けます。メールアドレスは@以降の文字も含めてアドレス全体を指定します(半角50文字まで)。アドレスの一部の文字では振り分けられません。電話番号を指定すると、SMSも振り分けできます。

- ①[1 [2] メールアドレスを入力 [確定]
 - ・電話帳に登録されているメールアドレス を指定する: [1 【1 】 相手を選択

題名を指定する:

指定した文字を含む題名のメールを振り分けます(全角15文字(半角30文字)まで)。 SMSは題名では振り分けできません。

①[2] 題名を入力 [確定]

メモリ番号を指定する:

FOMA端末電話帳の指定したメモリ番号に登録されているメールアドレスまたは電話番号のメールを振り分けます。i モードメールでは電話帳のメールアドレス、SMS では電話帳の電話番号と照合されます。

- ①[3] メモリ番号を入力 [検索]
- ② 電話帳データを選択

グループを指定する:

グループに登録されているメールアドレスま たは電話番号のメールを振り分けます。

①[4]

② FOMA端末電話帳のグループを指定すると きば、1 1 FOMAカード電話帳のグループを 指定するときば 2 1

③ グループを選択

電話帳登録なしを指定する:[5]

電話帳に登録されていないメールアドレスまたは電話番号のメールを振り分けます。 i モードメールでは電話帳のメールアドレス、SMSでは電話帳の電話番号と照合されます。

条件なしを指定する:[6] 条件を設定せずにすべてのメールを振り分け ます。

/ 振り分け先フォルダを選択



 ・メール連動型iアプリ用のフォルダを選択した ときは、選択したフォルダのメールがiアプリ で利用される旨のメッセージが表示されます。 振り分け先として設定するときばはい」を選択 します。

┗ 優先順位を指定

選択した行の上に新しい振り分け条件が追加されます。



- ・1件目の条件を登録する:[最後に追加する]を 選択
- ・最後に追加する:[最後に追加する]を選択
- ・優先順位の高い条件から順に並べます。
- ・登録済みの条件を変更したときば、最後に追加する]は、[最後に移動する]と表示されます。

おしらせ。

発信元の端末がiモード端末でメールアドレスが携帯電話番号の場合、受信するアドレスは携帯電話番号のみになるため、振り分け設定に「携帯電話番号 @docomo.ne.jp」と登録した場合は振り分けられません。

FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳に同一のメールアドレスが登録されている場合、FOMA 端末電話帳のメールアドレスを優先して振り分けるため、振り分けの優先度と一致しない場合があります。条件は優先順位に従って判定されます。たとえば、条件を 2 件設定した場合、次のように振り分けられます。

①優先順位1の条件に該当するかどうかが判定され、 条件に合えば指定のフォルダに保存されます。条件に合わなかったときは②に進みます。 ② 優先順位2の条件に該当するかどうかが判定され、 条件に合えば指定のフォルダに保存されます。条 件に合わなかったときば、受信BOX」フォルダまた ば、送信BOX、フォルダに保存されます。

振り分け条件を確認・変更する

1 [**[**] 9 **[** 3 **]** [1]~[2]

🤈 振り分け条件を選択

・条件を確認中でも振り分け条件の変更、削除が できます。

登録済みの振り分け条件を変更する:

- ①振り分け条件を選ぶ ►[MENU [2] 振り分け条件を指定
 - ・振り分け条件の指定は「振り分け条件を設定する」の操作3以降と同じです。
 - **☞**P206

②「変更する」を選択

優先順位を変更する:振り分け条件を選ぶ▶ [MENU [5]▶位置を選択

・選択した位置の上に条件が移動します。一覧の最後に移動するときは、[最後に移動する を選択します。

条件を削除する:振り分け条件を選ぶ▶ 「MENU ¶3]▶「はい」を選択

・条件をすべて削除する:[MENU 【4] → 端 末暗証番号を入力 → 「はい」を選択

自動的に振り分けるかどうかを設定する

・「ON」に設定しても、振り分け条件を設定しない と振り分けられません。

お買い上げ時 すべてON

例 受信メールを振り分けるとき

1 [🔀 **]** 9 **]** 3]

1 [1] [MENU [6]

・送信メールを設定する:[2] MENU [6]

🤰 [1]~[2]のいずれかをタッチする

Menu 194

メールの署名を登録する

署名設定

iモードメールやSMSの本文に付ける署名を登録します。また、メール作成時に署名を自動的に挿入するかどうかを設定します。

署名を編集し登録する

お買い上げ時 未登録

1 [**I** 9 **I** 4 **]** [2 **]** •

2 署名を入力(全角4999文字(半角9998 文字 まで)

・全角5000文字(半角10000文字) まで入力できますが、署名の挿入時には改行されるため、 改行(全角1文字(半角2文字))分少なくしてく ださい。

🧣 [登録]をタッチする

署名を自動挿入するかどうかを設定する

・「する」に設定しても、署名が登録されていないと 挿入できません。

お買い上げ時 する

1 [**1** 9 **1** 4 **1** 1]

[1]~[2]のいずれかをタッチする

おしらせ -

署名も本文の文字数に含まれます。本文に署名の文字数と改行分の空きがないと、署名は挿入できません。

自動挿入を「する」に設定すると、返信/転送時も本文の最後に署名が挿入されます。

署名を登録しているときは、メールの本文入力時に [MENU]をタッチし「定型文・区点・引用」「署名挿入」を選択すると挿入できます。

以下の場合、署名はSMSに挿入できません。

- ・署名を挿入すると本文の文字数が全角・半角を問 わず70文字を超える場合
- ・SMS 設定で送信文字種を「英語」に設定し、新規に SMSを作成する場合
- ・送信文字種が「英語」に設定されたSMSに返信、転 送する場合

署名に電話番号やメールアドレス、URL を入れておくと、i モード端末に i モードメールを送信した場合、相手が Phone To(AV Phone To) Mail To、Web To機能を使うことができます。

Menu 164 / Menu 2632 / ♥ 632

センター問い合わせの内容を設定する

i モード問合せ設定

・お買い上げ時はメール、メッセージR、メッセージ Fのすべてに

が付いています。問い合わせをしない場合は

にしてご利用ください。

お買い上げ時ずべて選択

【 ■ 【 6 【 4 】 問い合わせ項目を選択「 登録 をタッチする

Menu 1972

メールを選択して受信できるようにする

・「ON」に設定すると選択受信でき、「OFF」に設定すると自動受信します。

お買い上げ時 OFF

1 [▼ [9 [7 [2] [1]~ [2]のいずれ かをタッチする

- 「ON」に設定するとメールを自動的に受信できない旨のメッセージが表示されます。
 をタッチしてください。
- ・「ON」に設定するとチャットメールは利用できません。

Menu 196

宛先をメールグループに登録する

メールグループ設定

複数のメールアドレスをメールグループに登録する と、i モードメール作成時に簡単な操作で複数の宛先 が設定できます。

・メールグルーブは最大20件登録できます。1つの メールグループには、最大5件のメールアドレス を登録できます。

1 [**Y** [9] 6]

🤈 [追加]

メールグループ名を編集する:メールグループを選ぶ ▶[MENU **[** 2]

メールグループをコピーする:メールグループを選ぶ \triangleright [MENU [3]

メールグループを1件削除する:メールグループを選ぶ [MENU [4 [1] 「はい」を選択

メールグループを全件削除する: [MENU] [4 【2 】 端末暗証番号を入力▶「はい」を選択

3 メールグループ名を入力(全角8文字(半角16文字)まで)▶[登録]

・続けて別のメールグループを登録する:[追加]

⚠ メールグループを選択

「 [追加] ▶ 各項目を選択して設定

宛先種別:

TO、CC、BCCを設定します。 ◆P188 アドレス:

メールアドレスを入力します(半角50文字まで)。

・電話帳から選択する:[電話帳] 相手を選択

🧲 [確定]

・他のメールアドレスを追加する:操作5から繰り返す

メールアドレスを編集する:メールアドレス (または名前)を選択 メールアドレスを編集 ▶「確定]

メールアドレスを 1 件削除する: メールアドレス(または名前)を選ぶ ▶[MENU [2]▶「はい)を選択

メールアドレスの詳細を表示する: [MENU] [3] メールアドレスの確認が終わったら ●

7 「登録 をタッチする

・メールグループを選び、作成」をタッチすると i モードメールを作成できます。

Menu 1951

返信時に本文を引用するかどうかを設定する メール返信引用設定

iモードメールやSMSに返信する際に、受信メールの本文を引用するかどうかを設定します。また、引用する本文に付ける引用文字を設定します。

お買い上げ時 引用:しない 引用文字:>(半角)

1 [**▼ [** 9 **[** 5 **[** 1]

2 各項目を選択して設定 ▶ [登録]をタッチ する

引用:

メール返信時に本文を引用するかどうかを 設定します。

引用文字:

全角1文字(半角2文字)まで入力できます。

- ・引用文字も本文の文字数に含まれます。
- ・送信できない文字が設定された場合、お買 い上げ時の引用文字が使用されます。

Menu 1952

返信時にクイック返信本文を挿入するかど うかを設定する クイック返信設定

- ・SMSにはクイック返信本文は挿入できません。
- ・「ON」に設定しても、クイック返信本文が登録されていないと挿入できません。

お買い上げ時 ON

¶ [▼ ¶ 9 ¶ 5 ¶ 2] [1]~ [2]のいずれ かをタッチする

クイック返信時に挿入する本文を登録する クイック返信本文章録

- ・最大5件登録できます。
- ・お買い上げ時の状態から新たに本文を登録する には、登録されている本文を選択して修正する か、不要な本文を削除してください。

お買い上げ時 OKです。 NGです。 ありがとう! ゴメンなさい! 後ほど連絡します。

1 [█ 【9【5【3] 本文を選択

2 本文を入力(全角20文字(半角40文字) まで) 「登録 」「はい。を選択

改行はできません。

登録されている本文を確認する: クイック返信本文一覧で本文を選ぶ ▶ [参照]

登録されている本文を削除する:クイック返信本文一覧で本文を選ぶ ▶[MENU [1]▶「はい、を選択

新たに本文を登録する:クイック返信本文一覧で「<新しい返信本文>」を選択▶本文を入力▶「登録〕

お買い上げ時の内容に戻す:クイック返信本文一覧で MENU [2] 端末暗証番号を入力

Menu 1975

メール一覧の表示形式を設定する

メール一覧表示設定

受信メールや送信メールの一覧の表示形式を設定し ます。

・未送信メールやFOMAカード内のSMSでは設定 に関わらず、2行表示されます。

お買い上げ時 2行表示

2 行表示

1行表示



■受信80X 1/2 12:08 明日のランチ門
○12:08 明日のランチ門
○10:08 伊見て見てず
○10:08 伊那田送りま…
○08:13 伊那田送りま…
○08:13 伊那田送りま…
○05/18 たんにちは。…
○05/18 Hello!

選んでいるメールの発信 元(送信メールでは 1 件 目の宛先)

1 [▼ [9 [7 [5] [1]~[2]のいずれ かをタッチする

添付ファイルを受信するかどうかを設定する メール受信添付ファイル設定

i モードメールに添付されている画像、メロディを 受信するかどうかを設定します。

お買い上げ時画像、メロディ受信

おしらせ =

受信しない添付ファイルはiモードセンターで削除され、受信できなくなりますのでご注意ください。 メール本文中に挿入されたメロディは、本設定に関わらず受信します。

Menu 1974 / Menu 2633 / ₹ 633

メロディを自動再生するかどうかを設定する 添付ファイル自動再生設定

メロディが添付されている i モードメールやメッセージ R/F を表示したときに、メロディを自動的に再生するかどうかを設定します。

お買い上げ時 自動再生する

1 [▼ [9 [7 [4] > [1]~[2]のいずれ かをタッチする

おしらせ -

「自動再生する」に設定した場合、メロディが添付されている受信メール、送信メール、メールテンブレート、メッセージ R/F を表示すると、電話着信音量で設定されている音量でメロディが1回再生されます。複数のメロディが添付されているときは順番にメロディが再生されます。途中で止めるには(中を押します。

「自動再生する」に設定しても、メッセージR/Fが自動表示されたときは、メロディは自動再生されません。

表示するメールの種別を選ぶ

表示種別

指定した種別のメールだけを表示します。表示を終 了すると「すべて表示」に戻ります。

- ・受信メールでは「すべて表示」未読のみ表示」既 読のみ表示」保護のみ表示」から選択できます。
- ・送信メールでは、すべて表示」または、保護のみ表示、が選択できます。
- ・未送信メールやFOMAカード内のSMSの表示種 別は選択できません。

お買い上げ時 すべて表示

- Ø 受信メールの表示種別を選択するとき
- 「 ▼ 【 1 】 フォルダを選択
 - ・送信メール●P198
- 7 [MENU 【7 【2 】 [1 1~[4 ないずれ かをタッチする

おしらせ =

「既読のみ表示」では、保護されている受信メールは 表示されません。

メール詳細画面の文字の大きさを変更する 文字サイズ

受信メールや送信メール、メールテンプレートの内 容を表示するときの文字サイズを変更します。

・文字サイズの変更は受信メール、送信メール、 メールテンプレートのすべてに反映されます。

お買い上げ時 中(標準)





大:24ドット

中:20ドット(標準)



小:16ドット

- 例 受信メール詳細画面から操作するとき
- - ・送信メール●P198
- プメールを選択▶[MENU【3【1】 メールテンプレートを表示しているときは、 「MENU | 4 | 1 | 1 | をタッチします。
- [1]~[3]のいずれかをタッチする

おしらせ =

文字サイズ設定の「一括」または「メール閲覧」からも 変更できます。

メール詳細画面の文字サイズの変更は次に設定を変 更するまで保持されます。

メール作成時および編集時の文字サイズは、文字サ イズ設定の「一括 または「メール編集/文字入力」か ら変更できます。

本機能での設定内容は、文字サイズ設定のメール閲 **暫にも反映されます。**

Menu 191

メール着信時の動作を設定する メール着信設定

i モードメール、SMS を受信したときの動作を設定 します。

お買い上げ時 着信音選択:メロディ/パターン1 着信イルミネーション設定: ON / フェード バイブレータ設定: OFF 鳴動時間: 10秒

1 [**1** 19 11]

各項目を選択して設定 | 登録 をタッチ する

着信音選択:

「メロディ」または「着モーション」を選択し たときは着信音を設定します。

・選択時にメロディ、動画 / i モーションを 再生して確認するには●P108

着信イルミネーション設定:

ステータスイルミの点灯パターンを設定し ます。

バイブレータ設定:

着信時の振動を設定します。

鳴動時間(秒):

着信音が鳴動している時間を設定します (1~30秒)。

おしらせ -

FOMA 端末電話帳でメール着信設定をしている相手 からのメールを受信した場合は、雷話帳の設定で動 作します。**●**P91

本機能での設定内容は、音の設定、イルミネーション 設定、バイブレータ設定にもそれぞれ反映されます。

Menu 1971

メール受信通知を設定する

受信表示設定

FOMA端末の操作中にiモードメールやSMS、メッ セージR/Fを受信したときに、受信中画面および受信 結果画面を表示するかどうかを設定します。

お買い上げ時 通知優先

[**☑** [9 [7 [1] **-**[1] **~**[2 **]のいずれ** かをタッチする

操作優先: FOMA端末操作中は、受信中画面およ び受信結果画面を表示しません。

通知優先: FOMA端末操作中でも、受信中画面お

よび受信結果画面を表示します。

おしらせ -

「操作優先」に設定すると、待受中以外の場合(他の機能が起動中)は受信中画面や受信結果画面が表示されません。

「通知優先」に設定していても、以下の場合には、受信中画面や受信結果画面は表示されません。

- ・音声電話中
- ・テレビ雷話中
- ・カメラ起動中
- iアプリ動作中
- ・目覚まし音やアラーム鳴動中など

オールロック中、PIM ロック中、公共モード、ドライブ モード、中は設定に関わらず、受信中画面および受信 結果画面は表示されません。

受信結果画面が表示されない場合にはメール着信音 は鳴りません。また、着信を知らせるステータスイル ミも点灯しません。

チャットメールを作成して送信する チャットメール作成・送信

複数の相手と会話をするような感覚でメールを やりとりします。メールのやりとりは 1 つの画面 で確認できます。

- あらかじめ相手のメールアドレスをチャットメンバーに登録しておく必要があります。
- ・メール選択受信設定を「ON」に設定している場合、または受信/送信メールの保存領域に空きがない場合はチャットメールを利用できません。
- ・チャットメール非対応端末にチャットメールを 送信した場合、相手の端末には「チャットメール」 の題名が付いたメールとして届きます。また、 チャットメンバーに登録しているチャットメール」が含 まれたメールを受信した場合、チャットメールと して受信できます。
- 複数の相手とチャットメールをやりとりした場合の通信料は、メール同報送信の場合と同じです。

チャットメール画面の見かた 発信者のニックネーム : チャットメンバーに未登録の同報アドレスあり : 野田の徳、空いでないがな? コンサート のチケットもちった 18:48 んだけど。 コーラん大丈夫。誰のコンサ 切り替りはまっ。 チャットメールを受信 / 送信した日付または時刻

1 送受信履歴

最新の履歴から最大100件表示できます。

- ・ガイド行に が表示されているときは 〇 でスクロールできます。
 - ・画面単位でスクロールする:[▲]/[▼]
 - ・先頭行に移動する:[MENU ¶5 ¶1]
 - ・最終行に移動する: 「MENU ▼5 ▼2]

2 詳細表示欄

最新または選んだチャットメールの詳細を表示します。表示可能文字数は全角 250 文字(半角500文字) はでです。

3 本文入力欄

Menu 13

チャットメンバーを登録する

チャットメンバー設定

チャットメンバーに登録できるのは、最大 5 件です。同じメールアドレスは複数登録できません。

1 [**Y** [3]

メンバーを登録するかどうかの確認画面が表示されます。

・メンバーが既に登録されている場合は、チャットメール画面が表示されます。メンバーを追加 登録するときは、[MENU [7]をタッチして操 作3に進みます。

2 「はい」を選択

3 [追加]

4 アドレス欄を選択▶メールアドレスを入 力(半角50文字まで)

・メンバーに登録する相手がシークレットコードを登録している場合は、電話帳に相手のメールアドレスを登録してからシークレットコードを設定し、相手の携帯電話番号のみをメンバーに登録します。

電話帳から検索する:[電話帳] 相手を選択

5 ニックネーム欄を選択 ➤ ニックネームを 入力(全角4文字(半角8文字)まで)

- ・メールアドレスが、電話帳に登録されているア ドレスと一致するときは、電話帳の名前、先頭か ら全角4文字(半角8文字)まで」がニックネーム 欄に表示されます。
- ・ニックネームを入力しなかった場合は、チャットメール画面では、メールアドレスの@より前の部分が先頭から最大8文字表示されます。

「 文字色欄を選択 ▶ 文字色を選択

・チャットメール画面ではニックネームが選択 した色で表示されます。

7 [確定]

チャットメンバーが表示されます。

- ・他のメンバーを追加登録する:[追加 ▶ 操作 4~7を繰り返す
- 🙎 [登録]をタッチする

Menu 13

チャットメールを作成して送信する

- ・チャットメール送信時は、登録したメンバー全員 に送信する設定になっています。送信画面でメン バーを選択することもできますが、チャットメー ルを終了したり、メンバーの登録内容を変更した りすると、設定は元に戻ります。
- ・送信したチャットメールは、「送信メール」の「送 信BOX」フォルダに保存されます。ただし、メール 振り分け設定で設定した条件と合致した場合は、 指定フォルダに保存されます。

1 [🔀 **]** 3]

- ・メンバーを登録するかどうかの確認画面が表示された場合ははい」を選択してメンバー登録をしてください。
- 2 本文入力欄を選択 ➤ 本文を入力(全角 250文字(半角500文字)まで)

チャットメール画面の履歴から本文をコピー して貼り付ける:

- チャットメールを選ぶ [MENU [6] 範囲を指定
 - ・範囲の指定方法 → P312
- ② 本文入力欄を選択 ▶ 貼り付ける位置を選ぶ ▶ [MENU 【 貼り付け]

送信するメンバーを選択する:[MENU ▮3] ▶宛先を選択▶[確定]

3 [送信]をタッチする

・正常に送信されると、送信されたチャットメールはチャットメール画面に表示されます。

受信したメールの同報アドレス全員に返信する: [MENU | 2 | 2]

おしらせ -

チャットメールは、以下の操作でもチャットメール 画面に表示できます。

・受信 / 送信メール一覧でチャットメールを選び [MENU]をタッチし、「表示」「チャットメール表示」を選択 受信 / 送信したチャットメールの詳細画面で [MENU | をタッチし、「表示」「チャットメール表示、存選択

送信に失敗したり、チャットメール終了時に未送信だったチャットメールは「未送信メール」の「未送信BOX」フォルダに保存されます。「未送信BOX」フォルダにはチャットメールは1件のみ保存できます。さらに送信に失敗すると、「未送信BOX」フォルダに保存されているチャットメールは上書きされます。また、「未送信BOX」フォルダに保存されているチャットメール起動時に本文入力欄に表示されます。再送信する場合は、チャットメール画面から送信してください。

チャットメールを受信する チャットメール受信

チャットメールを起動しているとき

チャットメンバーに登録している相手から、題名に「チャットメール(全角・半角を問わず)を含むメールを受信した場合は、履歴を更新する旨のメッセージが表示され、チャットメール画面に受信したチャットメールが追加されます。

- ・チャットメールを起動しているときは、チャット メールを受信しても、着信音は鳴らず、着信バイ ブレータも動作しません。着信を知らせるステー タスイルミも点灯しません。
- ・チャットメンバーに登録していない相手から チャットメールが送信されてきた場合は、次の 「チャットメールを起動していないとき」の操作に 従ってチャットメール画面に読み込んでください。

チャットメールを起動していないとき

チャットメールは i モードメールとして「受信メール」の「受信 BOX」フォルダに保存されます。ただし、メール振り分け設定で設定した条件と合致した場合は、指定フォルダに保存されます。

1 受信メール一覧でチャットメール画面 に読み込むチャットメールを選ぶ▶ 「MENU【7【5 をタッチする

- ・受信メール詳細画面では MENU [3 [3]を タッチします。
- ・読み込むメールの発信元アドレスがチャット メンバーに登録されていない場合は、登録する かどうかの確認画面が表示されます。登録する ときば はい」を選択してメンバー登録をして ください。◆P211
- デコメールやパソコンから受信したHTMLメールは、チャットメール画面には読み込めません。

iモードセンターに保管されている チャットメールを受信するとき

チャットメールがある場合は、履歴を更新する旨のメッセージが表示され、チャットメール画面に受信したチャットメールが追加されます。

- りますが点滅しているときは更新できません。
- i モード問合せでチャットメールを受信する と、同時にiモードメールも受信します。

おしらせ -

チャットメール画面では本文中に電話番号やメール アドレス、URL が含まれていても、Phone To(AV Phone To) Mail To、Web Toは行えず、i アプリ Toの機能も使用できません。また、添付ファイルも 表示されません。チャットメールを削除せずに終了 し、「受信メール」からチャットメールを表示すると、 これらの機能が使用できます。

「受信メール」からチャットメールを削除した場合は、チャットメール画面のニックネームが ------、 日付または時刻が --/-- 、本文が 削除されました」と表示されます。

チャットメールを起動していないとき、チャットメンバーに登録している相手からチャットメールを受信した場合は、次回のチャットメール起動時にチャットメール画面に読み込まれます。

チャットメール画面で受信したチャットメールは、 「受信メール」では既読になります。

メール連動型iアプリからメールを送受信した場合、 チャットメールとして受信したメールはチャット メール画面に表示されます。

同報アドレスを表示する

受信したメールに同報がある場合は、同報アドレス を表示して確認できます。

1 チャットメール画面でメールを選ぶ▶ [MENU I 4]をタッチする

受信メールの宛先の一覧が表示されます。

- チャットメンバーに登録されている宛先には、 登録したニックネームとメールアドレスが表示されます。チャットメンバーに登録されていない宛先には「未登録」とメールアドレスが表示されます。
- ・メールアドレスが電話帳に登録されている場合は、メールアドレスの代わりに名前が表示されます。メールアドレスを確認する場合は
 をタッチします。

未登録の同報者をチャットメンバーとして登録する:アドレスを選ぶ▶「登録 1

・以降の操作は「チャットメンバーを登録する」の操作5以降と同じです。 ◆P211

同報アドレスをコピーする:アドレスを選ぶ ▶「MENU ¶ 2]

チャットメールの履歴をすべて削除する

- ・受信メール、送信メールのフォルダ内に保存されているチャットメールも削除されますが、保護されているメールは削除されません。
- ¶ チャットメール画面で MENU ¶ 9]
 「はい を選択

チャットメンバーを編集する

- **1** チャットメール画面で[MENU [7]
- 7 メンバーを選択 ▶ 編集

メンバーを1件削除する:メンバーを選ぶ▶ 「MENU【2 ▶ 「はい」を選択

メンバーの詳細を表示する:

- ①[MENU [3]
- ②確認が終わったら ()

メンバーを追加する: [追加]

メンバー全件をメールグループと入れ替える: [MENU [5] メールグループを選択 げはい」 を選択

🧣 [登録]をタッチする

個人情報を設定する

チャットメール画面に表示する自分のニックネーム とその文字色を設定します。

- **1 チャットメール画面で[** MENU **[** 8]
- 2 ニックネーム欄を選択 > ニックネームを 入力(全角4文字(半角8文字)まで)
 - ・ニックネームを入力しなかった場合、チャット メール画面では「自分」と表示されます。
- 3 文字色欄を選択 ▶ 文字色を選択 ▶ 「登録 をタッチする

チャットメールを終了する

1 チャットメール画面で②または[□] ト「いいえ を選択

チャットメールが終了します。次回のチャット メール起動時に、前回のチャットメールが表示されます。

・「はい」を選択すると、チャットメールがすべて 削除されます。この場合、受信メール、送信メー ルのフォルダ内に保存されているチャット メールも削除されますが、保護されているメー ルは削除されません。

Menu 192

チャットメール着信時の動作を設定する チャットメール着信設定

チャットメールを起動していないときに、チャット メールを受信したときの着信動作を設定します。

お買い上げ時 メール着信動作に従う

1 [**I** 19 **[** 2]

2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

着信動作設定:

着信時の動作を設定するか、メールの着信動 作に従うかを設定します。

・「設定する」に設定すると、以下の項目を設 定できます。

着信音選択:

- 「メロディ」または「着モーション」を選択したときは、着信音を設定します。
- ・選択時にメロディ、動画 / i モーションを 再生して確認するには◆P108

着信イルミネーション設定:

ステータスイルミの点灯パターンを設定し ます。

バイブレータ設定:

着信時の振動を設定します。

鳴動時間(秒):

着信音が鳴動している時間を設定します (1~30秒)。

おしらせ =

同時に複数のメールを受信した場合に本設定どおり の動作となるのは、チャットメールを最後に受信し たときのみです。

メロディによっては、着信イルミネーション設定や バイブレータ設定で「メロディ連動」に設定すると、 イルミネーションやバイブレータが動作しないこと があります。

本機能での設定内容は、音の設定、イルミネーション設定、バイブレータ設定にもそれぞれ反映されます。

SMS(ショートメッセージ)を作成して送信する SMS作成・送信

- 最大保存件数●P356
- ・半角カタカナは受信側で正しく表示されない場合があります。
- ・ドコモ以外の海外通信事業者をご利用のお客様 との間でも「国際 SMS」の送受信が可能です。ご 利用方法やご利用可能な国・海外通信事業者につ いてはドコモのホームページをご覧ください。
- ・受信、送信、未送信の SMS 一覧 / 詳細画面の見かた ◆ P198

例 宛先を直接入力してSMSを作成・送信するとき



2「直接入力」を選択 ▶ 宛先(相手の電話番号)を入力

- ・宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合は、「+ ([0] た 1 秒以上タッチする) 国番号] 相手 先の携帯電話番号」の順で入力します。携帯電話 番号が 0」で始まる場合は 0」を除いて入力します。また、「010] 国番号 J 相手先携帯電話番号」の順に入力しても送信できます(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力して海外に返信してください)。
- 図To 欄には26文字まで入力できますが、宛先として送信できるのは20文字(「+」を含めた場合21文字)までです。

電話帳から検索する:「電話帳参照」を選択 相手を選択

③ 『Text を選択 本文を入力

- ・本文の入力方法、署名の挿入方法は「i モードメールを作成して送信する」の操作 4 と同じです。
 ◆P187
- ・SMS設定で送信文字種を「日本語」に設定した場合は、全角・半角を問わず70文字まで入力できます。空白も本文の文字数に含まれます。
- ・SMS 設定で送信文字種を「英語」に設定した場合は、半角160文字まで入力できます。英数字と記号(`。「」、・・・を除く)が使用できます。半角空白も本文の文字数に含まれます。
- ・改行は相手の端末では空白に置き換わります。

⚠ [送信]をタッチする

SMSを送信せずに保存する:[MENU I 2]

・保存したSMSを再編集して送信できます。◆P192

おしらせ =

電波状況や送信する文字の種類、相手の端末によっては、相手に文字が正しく表示されない場合があります。

発信者番号通知設定を「通知しない」に設定していて も、SMS送信時は送信先に発信者番号が通知されま す。

送信文字種が英語の場合、一部の記号(| ^ { } [] ¥)を入力すると送信できる文字数が少なくなるため、最大文字数以下の文字数でも送信できない場合があります。この場合は、入力文字を少なくして送信し直してください。

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、SMSを作成できません。「未送信メール」から不要な i モードメール、SMSを削除してください。◆P203

SMSを送信完了した場合でも、SMS受信に非対応の機種では正常にSMSを受信することはできません。送信する文字種や送達通知を受け取るかどうかは、あらかじめ SMS 設定で設定します。また、送達通知、有効期間の設定はSMSの作成開始後に変更することもできます。

送信が正常に終了したときは、SMS が送信メール」の「送信BOX」フォルダに保存されます。ただし、メール振り分け設定で設定した条件と合致した場合は、指定フォルダに保存されます。保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、一番古い送信メールに上書きされます。残しておきたい送信メールは保護してください。

送信に失敗したときはエラーメッセージが表示され、 SMS が 未送信メール」の「未送信 BOX」フォルダに 保存されます。「未送信BOX」フォルダからSMSを編 集・送信できます。◆P192

送達通知を「要求する」に設定して送信した場合、 SMSが相手のFOMA端末に届いたことを知らせる 送達通知が送られてきます。送達通知は「受信メール」に保存されます。

SMS(ショートメッセージ)を受信し たときは SMS受信

· 最大保存件数 ◆P356

1 SMSを受信



点滅

受信が完了すると、受信結 果画面が表示され、メール 着信音が鳴り、ステータス イルミが点灯します。



ドメールあり

受信結果(スクロール表示)

受信したSMSの件数 受信に失敗したときは 「メールの後に「x」が表示 されます。受信し直すには、 SMS問合せを行ってくださ い、

受信結果画面

・SMS受信中に全を押すと受信を中止します。

受信した SMS に返信 ◆P194)したり、他の宛先に転送 ◆P195)できます。
 操作方法は i モードメールの場合と同様です。

おしらせ・

受信結果画面は何も操作しないと約15秒間、メール 着信設定の鳴動時間を15秒より長く設定していると きは着信音が鳴り終わるまで表示されます。早く受信 前の画面に戻すには (中) を押します。

i モードメール、メッセージ R/F 受信中やお預かり センター接続中は、SMSを自動受信しません。SMS 問合せを行ってください。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を 超えるときは、未読以外の一番古い受信メールに上 書きされます。残しておきたい受信メールは保護し てください。

- ・未読メールと保護されているメールで保存領域が 満杯で上書きできないときは、SMS の受信は中止 され、画面には、やいが表示されます。受信する 場合、未読メールの内容表示、未読メールの既読 メールへの変更、不要メールの削除、保護解除など を行う必要があります。
- FOMA カードに SMS が最大件数(20件)保存され ているときは、「受信メール」に空きがあっても、 SMS を受信できないことがあります。このとき、画 面には風や風が表示されます。FOMA端末に移 動(●P218)するか、FOMAカード内のSMSを削 除(◆P218)してください。

受信した SMS に直接 FOMA カードへの保存が指定 されている場合は、直接 FOMA カードに保存されま す。ただし、FOMAカード内のSMSが20件に達して いる場合は、SMS を受信できません。不要な SMS を 削除してから再度、SMS問合せを行ってください。 受信したSMSは「受信メール」に保存されます。

mova 端末から送信したショートメールは、FOMA 端末ではSMSとして受信します。

FOMA 端末電話帳にメール着信設定のある相手から SMS を受信した場合、メール着信音、着信バイブ レータ、ステータスイルミは FOMA 端末電話帳の設 定に従って動作します。電話帳との照合については 「名前の表示について」を参照してください。 ●P88

・複数のSMSを同時に受信したときは、最後に受信 したSMSの条件に従って動作します。

ドコモ以外の海外通信事業者からSMSを受信した場 合は、発信元のアドレスに自動的に「+」が付きます。 雷話帳に「+ を付けて登録していると、雷話帳で登 録している名前が表示されます。

Menu 162

SMS(ショートメッセージ)があるか どうかを問い合わせる SMS**問合せ**

圏外にいた間や電源を切っていた間などにSMSが 届いていないかを問い合わせます。

・電波状態のよい場所で操作してください。

[**▼ |** 6 **|** 2 **| を**タッチする

おしらせ 🗕

SMS問合せを行っても、受信するまでに時間がかか る場合があります。

SMS(ショートメッセージ)の設定を 行う

通常は SMSC、アドレス、Type of Number の 設定を変更する必要はありません。

お買い上げ時 送信文字種:日本語 送達通知:要求しない 有効期間:3日 SMSC: FJE

アドレス:81903101652 Type of Number: international

[**I** 7 **I** 4]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッ チする

送信文字種:

日本語のメッセージを送信するか、英語の メッセージを送信するかを選択します。文字 種により送信できる文字数が異なります。

送達诵知:

SMSを送信する際に、送達通知の配信を要求 するかどうかを設定します。

有効期間:

送信したSMSを相手が受け取れないときに、 SMSセンターで保管する期間を選択します。

・「0日」に設定した場合、一定時間経過後に再 送を行い、SMSセンターから削除します。

SMSC:

ドコモ以外のSMSサービスを受ける場合に 設定します。

・「その他」に設定したときは、アドレス欄を 選択し、アドレスを入力します(半角20文 字までし

Type of Number:

「international」unknown」のいずれかを 設定します。

・SMSCに「その他」を設定しアドレス欄に数 字のみ、または「※「# を含んだ番号を入 力した場合は、「unknown」に設定してくだ さい。

おしらせ =

SMS の作成画面では MENU をタッチし、「SMS 設 定。を選択します。この場合には、「送達通知「有効期 間」のみ設定でき、作成中のSMSにだけ有効です。 送信文字種、有効期間、SMSC、Type of Numberの 設定は、FOMAカードに保存されます。

SMS(ショートメッセージ)をFOMA カードに保存する FOMAカード保存SMS

SMS(ショートメッセージ)を FOMA カードに移動/コピーする

- · 最大保存件数 ◆P356
- ・「未送信メール」の SMS は、FOMA カードに保存 できません。
- 送信SMSを移動/コピーすると、対応する送達通知があれば、同時に「FOMAカード(UIM)受信SMS」に移動/コピーされます。送達通知だけを移動/コピーすることはできません。

例 受信SMSをFOMAカードに1件移動するとき

1 [🕶 🛚 1]▶ フォルダを選択

・送信SMS●P198

SMSを選ぶ ► [MENU [4 [2 [1]]

複数移動する:[MENU 【4 【2 【2 】 SMS を選択 ▶ 「移動 】

1件コピーする: SMSを選ぶ▶[MENU 【 4] [3 【 1]

複数コピーする:[MENU 【4 【3 【2 】 SMSを選択 ▶ [コピー]

2「はい」を選択

おしらせ =

受信メール詳細画面、送信メール詳細画面では [MENU]をタッチし、「移動/コピー」「FOMAカードへ移動」または「FOMAカードへコピー」を選択します。

FOMA カードに SMS が 20 件保存されているとき は移動 / コピーできません。FOMA カードから不要な SMSを削除してください。

保護の設定はFOMAカードに移動/コピーされません。

FOM A カード内の S M S(ショートメッセージ)を表示する

例 受信 SMS を表示するとき

1 [**X** [7 [2]

FOMA受信SMS一覧画面では、SMSは2行で表示されます。



- 受信日時と発信元または 宛先

一本文の先頭または「SMS 送達通知」留守番 着信 通知 のいずれか

1 図:未読 返信可)2 :未読 返信不可)2 : 既読 返信不可)3 : 既読 返信不可)

☑:送達通知/着信通知

- ・一覧の既読 / 未読のマークは、FOMA カード内のSMSを表示したかどうかを示します。移動 / コピー前の未読 / 既読の状態も引き継がれます。
- ・受信日時には、当日の場合は時刻、当日以外の 場合は日付が表示されます。
- ・送信SMSを表示する:[**▼**【7【3】

SMSを選択



☑:送達通知/着信通知

☆: FOMAカード内のSMS

② (L):日時 To:宛先

III : 発信元 ※5 : 発信元(返信不可) ■ : 題名(「受信 SMS] 送信 SMS] SMS 送

- 達通知「留守番 着信通知」のいずれか) ・送達通知の発信元には「SMS Center」、着信通
- 知の発信元には「DoCoMo SMS」と表示されます。
- 送信SMSをFOMAカードに移動/コピーした場合、FOMAカード内の送信SMSから送信日時のデータが消去されます。

おしらせ =

FOMAカード内のSMSから返信/転送、再送信などを行った場合、送信済みのSMSは、FOMA端末の「送信メール」に保存されます。

FOM A **カード内の** S M S(**ショートメッセージ)を**FOM A 端末に移動 / コピーする

- ・送信SMSを移動/コピーすると、対応する送達通知があれば、同時に「受信メール」に移動/コピーされます。送達通知だけを移動/コピーすることはできません。
- 例 受信 SMS を FOMA 端末に 1 件移動するとき

1 [**I** 7 **I** 2]

・送信SMSを移動 / コピーする:[**▼**【7【3]

SMSを選ぶ ► [MENU [3 [1]]

複数移動する:[MENU 【3 【2 】 SMS を選択 】 [移動]

1件コピーする:SMSを選ぶ▶[MENU 【 3] [3]

複数コピーする:[MENU 【3 【4 】 SMS を選択 ▶ [コピー]

3 ● 移動先フォルダを選択 「はい」を 選択

おしらせ =

FOMAカード内のSMS詳細画面では、MENU をタッチし、「移動 / コピー」、「本体へ移動」または「本体へコピー」を選択します。

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、移動/コピーできません。保護されていないSMSやiモードメールがあっても上書きされません。不要な SMS、i モードメールを削除してください。

FOM A カード内の S M S(ショートメッセージ) を削除する

- ・送信SMSを削除した場合、対応する送達通知が FOMAカード内にある場合は、同時に削除されま す。
- 例 受信 SMS を 1 件削除するとき

1 [**X** [7 [2]

・送信SMSを削除する:[**▼** ▮ 7 ▮ 3]

SMSを選ぶ ► [MENU [2 [1]

複数削除する:[MENU【2【2】 SMSを選択 ▶ [削除]

全件削除する: [MENU [2 [3] 端末暗証番 号を入力

2「はい」を選択

おしらせ =

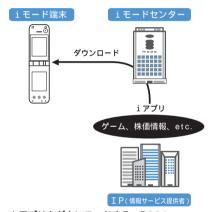
FOMAカード内のSMS詳細画面では MENU をタッチし、「削除」を選択します。

i アプリ

i アプリとは	220
サイトから i アプリをダウンロードする	221
i アプリを起動する	222
プリインストール i アプリを使う	225
ワンタッチで i アプリを起動する ワンタッチ i アプリ	226
ツータッチで i アプリを起動する ツータッチ i アプリ	226
i アプリを自動起動する	227
サイトやメールから i アプリを起動するi アプリTo	228
i アプリ待受画面を操作するi アプリ待受画面	228
i アプリを管理する	229
i アプリからさまざまな機能を利用する	231

i アプリとは

i アプリをサイトからダウンロードすることにより、i モード対応FOMA端末(以下、i モード端末)を便利に活用いただけます。たとえば、i モード端末にいろいろなゲームをダウンロードして楽しんだり、株価情報の i アプリをダウンロードすることにより、株価を定期的に自動チェックするなどが可能です。さらに、地図の i アプリでは、必要なデータだけをダウンロードするため、スムーズなスクロールが可能です。また、i アプリから電話帳やスケジュールに直接登録できるものや、画像保存・画像取得などデータ BOX と連動できるi アプリもあります。



- ・iアプリをダウンロードする☞P221
- ・ i アプリを起動する ◆P222
- ・ i アプリを自動起動する P227

おしらせ -

- i アプリによっては、i モード端末の携帯電話 / FOMA カード(UIM)の製造番号を利用する場合があります。
- i アプリによっては、実行時に通信を行うものがあります。通信を行わないように設定することもできます。 ▼P223

登録データを利用する

- i アプリには、お客様の i モード端末の登録データ (電話帳、ブックマーク、スケジュール、画像、動画、アイコン情報)を参照、登録、操作できるものがあります。登録データを利用してできることは次のとおりです。
- 雷話帳登録
- ・アイコン情報利用
- ・ブックマーク登録
- ・スケジュール登録
- ・データBOXからの画像取得
- データBOXへの画像、動画保存

おしらせ -

プライバシーモード中、電話帳・履歴、マイピクチャ、 iモーション、スケジュールを「認証後に表示」に設定 した場合)は、利用できない i アプリがあります。 i アプリにより画像・動画が保存される場合は、それ ぞれマイピクチャの「i モード「スタンプ」フォルダ、 i モーションの「i モード」フォルダ、または i アプリ 内に保存されます。

iアプリDXとは

i アプリ DX では、i モード端末の情報 メールや発着信履歴、電話帳データなど)と連動することにより、お好みのキャラクタ画面でメールを作成したり、着信時にキャラクタのコメントで誰からの着信かを知らせたり、メールと連動して株価などの欲しい情報やゲームの進行がよりリアルタイムに更新されるなど、i アプリをより便利に楽しく利用できます。

登録データを利用する

i アプリDXでは、通常の i アプリで利用できる登録データ(電話帳、ブックマーク、スケジュール、画像、動画、アイコン情報)だけでなく、メール、リダイヤル、着信履歴、着信音などの登録データを参照、登録、操作できるものがあります。登録データを利用してできることは次のとおりです。

- 電話帳登録
- 電話帳参照
- ・アイコン情報利用
- ・ブックマーク登録
- ・スケジュール登録
- ・メールメニューの利用
- ・メール作成画面利用
- ・最新のリダイヤル参照
- 最新の着信履歴参照
- 最新の未読メール参照
- ・着信音変更(電話、メール、メッセージR/F)
- ・データBOXからの画像取得
- データBOXへの画像、動画、着信音保存
- ・画像設定の変更(待受画面、電話発着信、テレビ電話 着信、メール送受信、メッセージR/F受信)

おしらせ =

i アプリ DX では、i アプリの有効性を確認するため、i アプリの通信設定に関わらず通信する場合があります。通信回数やタイミングは i アプリによって異なります。

iアプリDXを起動するには日付・時刻の設定が必要です。

プライバシーモード中、電話帳・履歴、メール、マイピクチャ、i モーション、スケジュールを「認証後に表示」に設定した場合」は、利用できないiアプリDXがあります。

i アプリ DX により画像・動画・着信音が保存される場合は、それぞれマイピクチャの「i モード」 スタンプ」フォルダ、i モーション・メロディの「i モード」 フォルダ、またはi アプリDX内に保存されます。

メール連動型iアプリとは

メール連動型 i アプリは、i アプリDXの一種で、 i モードメールで情報をやりとりすることにより、株 価などの欲しい情報やゲームの進行がリアルタイム に更新されるなど、i アプリをより便利に楽しく利用 できます。

・メール連動型iアプリで利用されるメールは、正しく表示できない場合があります。

こんなこともできます

i アプリ待受画面

i アプリ待受画面では、i アプリを待受画面として利用でき、そのままメールを受信したり、電話をかけることも可能です。ニュースや天気の最新情報を待受画面に表示させたり、お好みのキャラクタがメール受信やアラームを知らせてくれたり、より便利な待受画面にできます。◆P117、P228

iアプリ待受画面に対応したiアプリで利用できる機能です。

i アプリの自動起動

時刻や日付、曜日などを指定して、i アプリを自動 起動できます。あらかじめ i アプリに設定されて いる時間間隔で自動起動できるi アプリもありま す。◆P227

カメラ撮影

- i アプリから i モード端末のカメラを使って撮影 できます。●P231
- カメラ撮影機能に対応したi アプリで利用できる機能です。

赤外線诵信

- i アプリから赤外線通信機能が搭載された機器と 通信できます。赤外線通信機能搭載機器と連動し てより広がった使い方ができます。◆P232
- ・赤外線通信機能に対応した i アプリで利用できる機能です。
- ・相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載 されていても通信できないデータがあります。

赤外線リモコン

- i アプリから、赤外線リモコンに対応した家電機 器など、各種機器を操作できます。◆P264
- 赤外線リモコン機能に対応した i アプリで利用できる機能です。相手の機器に対応したiアプリが必要です。

サイトから i アプリをダウンロードする

- · 最大保存件数 ◆P356
- 電波状況などによりiアプリのダウンロードに失敗した場合、そのiアプリはFOMA端末に保存されません。
- ・ダウンロードできる i アプリのサイズは1件あた り最大100Kバイトです。

1 i アプリのあるサイトを表示 ▶ i アプリを選択

選択した i アプリがダウンロードされます。

・ダウンロードを中止する: ● ▶「はい」を選択

ソフト情報表示設定を「ON」に設定しているとき:

i アプリの情報が表示されます。「はい」を選択すると、iアプリがダウンロードされます。

・ダウンロードする i アプリの詳細情報を確認する:「詳細]

登録データや携帯電話 / FOMAカード(UIM)の製造番号を利用する i アプリをダウンロードするとき:

確認画面が表示されます。「はい」を選択するとiアプリがダウンロードされます。

・ガイド行に「ガイド」と表示された場合、[ガイド]をタッチすると、その i アプリが利用するデータの詳細を確認できます。

選択したi アプリが既にダウンロードされているとき:

「ダウンロード済みです」と表示されます。 i アプリのバージョンが更新されているとき は、バージョンアップするかどうかの確認画 面が表示されます。「はい」を選択すると i ア プリがダウンロード(バージョンアップ)され ます

選択したiアプリが既に異なるFOMAカードでダウンロードされているとき:

上書きするかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、ダウンロードした i アプリが上書きされます。

🤈 保存先を選択

・iアプリによっては、iアプリ待受画面、通信設定、アイコン情報のソフト動作設定画面が表示されます。各項目を選択して設定し、[登録]をタッチしてください。

各設定項目については、「i アプリの動作条件を 設定する」の操作3を参照してください。

☞P223

3「はい」を選択

ダウンロードした i アプリが起動します。

- ・サイト画面に戻る:「いいえ」を選択
- ・ソフト動作設定画面で i アプリ待受画面を「設定する」に設定した場合は、待受画面に設定するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、テロップ表示設定を「表示する」に設定している場合は、テロップ表示は解除されます。

おしらせ -

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、画面の指示に従って保存されている i アプリを削除してください。ただし、ダウンロードに失敗した場合でも、削除した i アプリは元に戻りません。

6キーモードに切り替えた場合は、ソフト動作設定の i アプリ待受画面は、設定しない」に設定されていま す。変更はできません。

メール連動型 i アプリのダウンロードについて

メール連動型 i アプリをダウンロードすると、送信 メール・受信メール・未送信メールのフォルダ一覧に メール連動型 i アプリ用のフォルダが自動的に作成 されます。フォルダ名はダウンロードしたメール連 動型 i アプリ名が設定され、変更できません。

- ・メール連動型 i アプリは最大 5 件(i アプリの最大保存件数 100 件に含む)保存できます。最大保存件数を超えるときは、画面の指示に従ってメール連動型 i アプリ用のフォルダを削除してください(フォルダを削除すると対応する i アプリも削除されます)。
- 同じメールフォルダを利用するメール連動型iア プリが、既に FOMA 端末に保存されている場合は ダウンロードできません。

おしらせ -

メール連動型 i アプリ用のフォルダのみが残っているときに、そのフォルダを利用するメール連動型 i アプリを再度ダウンロードしようとすると、既にあるメールフォルダを利用するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、メール連動型 i アプリがダウンロードされます。メールフォルダを利用しない場合は、メールフォルダを削除してからメール連動型 i アプリをダウンロードしてください。

ダウンロードするメール連動型 i アプリに対応した 受信メールが既にFOMA端末に保存されている場合、 ダウンロード時に作成されたフォルダに受信メール を移動するかどうかの確認画面が表示されます。「は い」を選択すると、受信メールが振り分けられます。た だし、プライバシーモード中(メールを「指定フォルダ を非表示」に設定した場合)は、振り分けられません。

ダウンロード時に i アプリの情報を見る

お買い上げ時 OFF

1 [MENU [3 [2 [3] > [1]~[2]のい ずれかをタッチする

Menu 31

i アプリを起動する

1 ②(1秒以上)

🤈 フォルダを選択

ソフト一覧画面が表示されます。

3 iアプリを選択



ソフト一覧画面

① 配:通常のiアプリ

歳: iアプリDX

M: メール連動型 i アプリ

② (な): i アプリ待受画面に設定できる

(る): iアプリ待受画面に設定中

🕄 🐠: 自動起動設定中

四: IP(情報サービス提供者)による停止状態

4 6 6 ~ **6** € :

ツータッチiアプリ登録されている

⑤ ② : 保護されているiアプリ

図: SSLページからダウンロードした

■: SSLページからダウンロードし保護され

ている

⑥ ⋒: ワンタッチiアプリ登録されている

⑥: FOMAカード動作制限のため使用できない。

・起動する i アプリの通信設定を「起動ごとに確認」に設定している場合は、通信するかどうかの確認画面が表示されます。

iアプリを終了するには

- i アプリごとに設定されている方法で終了してください。
 - を押し、「はい」を選択しても終了できます。

おしらせ =

次のような場合、i アプリは中断されます。動作中の機能が終了すると i アプリは再開しますが、 ② を押して「i アプリ」を選択すると動作中の機能を継続したまま i アプリを再開できます。ただし、機能によっては、 ② でi アプリに切り替えられない場合があります。また、i アプリによっては、中断したときの状態に戻らない場合があります。

- ・電話がかかってきたとき(留守番電話サービスおよび転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」に設定している場合を除く)
- ・お知らせタイマーで指定した時間が経過したとき
- ・スケジュールや目覚ましの設定時刻になったとき
- ・他の機能に切り替えたとき

圏外にいる場合や、登録データが使用できない場合、 i アプリによっては起動しないことや、正常に動作 しないことがあります。

i アプリで利用する画像やお客様が入力したデータなどが、自動的にインターネットを経由して、サーバに送信される可能性があります。i アプリで利用する画像とは、実行中の i アプリからカメラを起動して撮影した画像、i アプリの赤外線通信機能を利用して取得した画像などです。

i アプリによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存されたi アプリにアクセスし、直接使用停止状態にしたりすることがあります。その場合はそのi アプリの起動、待受画面設定、バージョンアップなどができなくなり、削除および詳細情報の表示のみ行えます。再度、ご利用いただくにはi アプリ停止解除の通信を受ける必要があるため、IP(情報サービス提供者)にお問い合わせください。

i アプリによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存されたi アプリにデータを送信する場合があります。

IP(情報サービス提供者)が i アプリに対し、停止・再開要求を行ったり、データを送信した場合、FOMA端末は通信を行い、目が点滅します。この場合、通信料はかかりません。

i アプリ動作中に鳴る音の音量は、i アプリ音量で 設定できます。ただし、i アプリによっては音の鳴ら ないものもあります。

i アプリ作成者の方へ

i アプリを作成中、正常動作しないときはトレース表示が参考になる場合があります。待受画面で [MENU I3 I3 I4]をタッチすると表示されます。 ただし、トレース情報を記録するように作られているiアプリが保存されていないときは表示できません。

トレース情報を削除するときは、[削除]をタッチして「はい」を選択します。

登録データを利用できずに終了したときの 履歴を表示する セキュリティエラー履歴

i アプリが登録データなどを利用できないなどの理由 でエラーが発生して終了したときに、i アプリ名・日 時・セキュリティエラー理由が記録されます。

・セキュリティエラー履歴は最大20件記録されます。20件を超えた場合は、一番古い履歴に上書き されます。

1 [MENU [3]3]3 |をタッチする

履歴を削除する:履歴表示画面で[削除]♪「は い」を選択

i アプリの詳細情報を表示する 詳細情報

i アプリの名前やバージョンなど、i アプリの詳細情報を確認します。

1 ②(1秒以上) フォルダを選択

1 アプリを選ぶ ►[詳細]をタッチする

- 表示される項目は i アプリによって異なります。
- ・SSL ページからダウンロードした i アプリの 場合、ソフト詳細情報画面で 証明書 をタッチ すると、サイトの証明書を確認できます。

i アプリの動作条件を設定する

動作設定

- 設定できる項目はiアプリによって異なります。
- ・設定できる項目がない場合は実行できません。

1 (②)(1 秒以上) フォルダを選択

2 各項目を選択して設定

i アプリ待受画面:

i アプリ待受画面に対応している i アプリ を待受画面に設定するかしないかを設定し ます。

設定できるiアプリは1件のみです。

i アプリ待受画面通信設定:

i アプリ待受画面動作中に自動的に通信させるかどうかを設定します。

诵信設定:

i アプリ動作中に自動的に通信させるかど うかを設定します。

アイコン情報:

i アプリがメール、メッセージ R/F、電池残量、マナーモード、受信レベルの各種アイコンを利用できるようにするかどうかを設定します。

ブラウザからの起動:

サイトからのiアプリの起動(iアプリTo) を許可するかどうかを設定します。

メールからの起動:

メールからのiアプリの起動(iアプリTo) を許可するかどうかを設定します。

外部機器からの起動:

外部機器からの i アプリの起動(i アプリ To)を許可するかどうかを設定します。

ソフトからの着信音 / 画像変更を ¹:

i アプリが着信音や待受画面などの画像の 設定を自動的に変更することを許可するか どうかを設定します。

変更ごとに確認画面を 1:

i アプリが着信音や画像の設定を変更する ごとに、確認画面を表示するかどうかを設定 します。

ソフトからの電話帳 / 履歴参照を ¹:

i アプリが電話帳やリダイヤル、着信履歴を参照することを許可するかどうかを設定します。

1:iアプリDXのみ設定できます。

4 [登録]をタッチする

・「i アプリ待受画面」を「設定する」に設定したときは、待受画面に設定するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると i アプリ特受画面に設定されます。「はい」を選択すると、テロップ表示設定を「表示する」に設定している場合は、テロップ表示は解除されます。ただし、既にそのi アプリを待受画面に設定している場合は、確認画面は表示されません。

おしらせ =

通信設定を「通信しない」に設定すると、i アプリが起動できない場合や株価情報やお天気情報などの i アプリによるタイムリーな情報提供ができない場合がありますのでご注意ください。

アイコン情報を「利用する」に設定すると、未読メール、未読メッセージR/F、電池残量、マナーモード、圏内・圏外のアイコンの有無がインターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三者に知得されることがあります。アイコン情報が必要な i アプリの場合、「利用しない」に設定すると動作しない」アプリがあります。

6キーモードに切り替えた場合は「iアプリ待受画面」は「設定しない」に設定されています。変更はできません。また「iアプリ待受画面通信設定」は設定できません。

i アプリ動作中の照明とバイブレータの動作を設定する 照明設定 / バイブレータ設定

照明動作を設定する

i アプリ待受画面の照明動作はディスプレイの照明設定(◆P123)の点灯時間設定(通常時)に従います。

お買い上げ時 端末設定に従う

1 [MENU [3 [2 [4]] [1]~[2]のいずれかをタッチする

端末設定に従う:

ディスプレイの照明設定の点灯時間設定(通常時)に従います。

ソフトに従う:

i アプリに従って照明が点灯します。

おしらせ・

公共モード(ドライブモード)中は、「ソフトに従う」に 設定してもiアプリ動作中の照明は動作しません。 iアプリによってば、端末設定に従う」に設定しても、 端末設定に従わない場合があります。

本機能での設定内容は、ディスプレイの照明設定の 点灯時間設定(iアプリ)にも反映されます。

₱P123

バイブレータを設定する

i アプリによるバイブレータの動作を許可します。

公共モード(ドライブモード)中は、本設定に関わらずiアプリ動作中のバイブレータは動作しません。

お買い上げ時 ON

1 [MENU [3 [2 [5]] [1]~[2]のい ずれかをタッチする

おしらせ -

本機能での設定内容は、音 / バイブのバイブレータ 設定にも反映されます。◆P112

i アプリから他のi アプリを起動する

i アプリによっては指定された i アプリを起動でき、 ソフト一覧に戻ることなく i アプリを楽しむことができます。

指定されたiアプリを起動する旨のメッセージが表示されたら ●をタッチする

おしらせ -

起動する i アプリが指定されていない場合は、i アプリを選択します。

起動する i アプリが指定されていても、ソフト一覧にない場合はダウンロードする必要があります。

プリインストールiアプリを使う

お買い上げ時は次のiアプリが登録されています。

- ・七田式トレーニング 右脳鍛錬 ウノタン D EDITION
- ・すらいどゴルフ
- ・珍さんリバーシ
- 一覧から選択すると各iアプリが起動します。
- ・i アプリの名称は画面の表示と異なる場合があります。
- ・お買い上げ時に登録されている i アプリを削除した場合は、i モードサイト「My D-style」からダウンロードできます。◆P324

七田式トレーニング 右脳鍛錬 ウノタン D EDITION

瞬間的な判断力を必要とするゲームで右脳を鍛錬し、 楽しく「判断力」を鍛えられます。「トレーニング」モードと「チャレンジ」モードがあります。

・次の4つのゲームがあります。

ドッツ : ドットの個数を当てるゲーム カラー : 最も多い色を当てるゲーム

合計金額:表示された金額の合計を当てるゲーム たし算:数字の書かれたカードの数値のたし

算結果を当てるゲーム



©2007 Interchannel-Holon Inc. ©2007 Softasia Inc. 詳しい操作説明については、トップ画面やゲーム選択 画面の説明をご覧ください。

すらいどゴルフ

一人でコースをまわるゴルフゲームです。初級コースと上級コースがそれぞれ18ホールあります。

トップ画面からオプションの設定や遊びかたの表示もできます。詳しい遊びかたは「遊び方」をご覧ください。

ゲーム画面について

コースを選択するとゲーム画面が表示されます。



ゲーム画面

- 風向きと風力
- 2 ショット時に使うクラブとその飛距離
- 3 ホール番号、パー情報
- 4 ピンまでの残りヤード、打数
- 5 コースのミニマップ
- ① 視点移動モードへの切り替え
- √ ショットの方向選択
- 8 視点の角度変更
- りタッチパネルへのコースマップの表示
- ⑪ ショット画面の表示
- ⑪ クラブの選択
- 12 サウンドの有無変更
- ⑱ ゲームの終了

ショットの操作

ゲーム画面で SHOT! をタッチするとショット 画面が表示されます。



メインディスプレイ



タッチパネル

クラブの飛距離に対する-パーセンテージ 下の方ほど遠くにボール を飛ばせます。

ショット画面

- ① ボールの下に表示されているクラブをタッチ し、下方向にスライドさせる
 - ・斜め下にスライドさせると弾道を曲げることができます。
- ② タッチしたまま、ボールに向かってスライドさせる
- ③ボールに触れたら離す

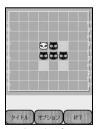
珍さんリバーシ

おなじみのボードゲームの i アプリ版です。3段階の 難易度、先攻 黒石)/後攻 白石 が選べます。

・メニュー画面からスコアの表示、オプションの設定、ヘルプの表示もできます。詳しい遊びかたはヘルプをご覧ください。



メインディスプレイ



タッチパネル

操作方法

石を置きたい位置をタッチすると、タッチしたマスを含む9マス分が拡大表示されます。石を置きたい位置をタッチしてください。

- ・拡大表示中に 拡大解除 をタッチすると元の表示に戻ります。
- ・オプションで拡大表示しないようにも設定でき ます。

ワンタッチでiアプリを起動する

ワンタッチiアプリ

ワンタッチ登録をする

- 登録できるiアプリは1件です。
- 1 ②(1秒以上) フォルダを選択
- 2 i アプリを選ぶ ▶[MENU ¶ 9 ¶ 1]を タッチする
 - ・解除する:iアプリを選ぶ▶[MENU ¶9 ¶1]

おしらせ

ソフト一覧で i アプリを選び (**) 登録 をタッチしても登録できます。

ワンタッチでi アプリを起動する

1 ● を1秒以上タッチする

おしらせ -

6キーモードに切り替えた場合は、ワンタッチでiア プリを起動できません。

ツータッチでiアプリを起動する

ツータッチiアプリ

ツータッチ登録をする

- ・登録できるiアプリは最大10件です。
- 1 ②(1秒以上) フォルダを選択
- i アプリを選ぶ ►「MENU ¶ 9 ¶ 2]
 - ・解除する:iアプリを選ぶ ➤ [MENU ¶ 9 ¶ 2]

2 登録先を選択

- ・登録済みの登録先を選択すると上書きするか どうかの確認画面が表示されます。「はい」を選 択すると上書きされます。

おしらせ =

ソフト一覧で i アプリを選び (P[®]登録)をタッチしても登録できます。

ツータッチでiアプリを起動する

おしらせ -

6キーモードに切り替えた場合は、ツータッチで i ア プリを起動できません。

ツータッチi アプリの一覧を表示する

お買い上げ時 未登録

- ¶ [MENU ¶ 3 ¶ 2 ¶ 6]をタッチする
 - ・起動する: i アプリを選択
 - ・詳細情報を表示する:iアプリを選ぶ ▶ [詳細]
 - ・登録を解除する: i アプリを選ぶ **>**[MENU] [2 **1**] 「はい を選択

i アプリを自動起動する

自動起動を行うかどうかを設定し、i アプリごとに 自動起動の条件を設定します。

自動起動するかどうかを設定する 自動起動設定

お買い上げ時 ON

1 [MENU [3 [2 [2]>[1]~[2]のいずれかをタッチする

自動起動の日時を設定する 自動起動情報登録

i アプリごとに自動起動のON / OFF や起動日時を 設定したり、あらかじめ設定されている内容を表示 したりします。

- ・設定できる条件は、iアプリによって異なります。
- i アプリによっては自動起動できないものがあります。
- ・自動起動設定を「OFF」に設定しているときは、自 動起動情報を登録できません。
- 1 ②(1秒以上) フォルダを選択
- **1 アプリを選ぶ** ► [MENU [6]
- 3 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

ユーザ設定:

自動起動する条件を設定するかどうかを選択します。

時刻:

自動起動する時刻を入力します。

繰り返し:

自動起動を繰り返し行うときの条件を設定します。

毎週:

繰り返しを「毎週」に設定したとき、自動起動する曜日を設定します。

日付:

繰り返しを「1 回のみ」に設定したとき、自動 起動する日付を設定します。

ソフト設定:

i アプリにあらかじめ設定されている時間 間隔で自動起動させるかどうかを設定しま す。

i アプリ設定 1 ~ 4:

i アプリ DX によっては、動作中に自動起動 の条件を最大 4 つ設定できます。それらの設 定を有効にするかどうかを設定します。

おしらせ =

自動起動を設定しても、次の状態のときに起動時刻になった場合は、i アプリは起動しません。その場合 (1を除く)は、待受画面に愛が表示され、i アプリ名・日時・起動しなかった理由が起動失敗履歴に記録されます。

- FOMA端末の電源が入っていない場合
- ・FOMAカード動作制限中
- ・FOMAカードを認識できない場合
- ・自動起動設定を「OFF」に設定している場合 1
- 自動起動の間隔が短すぎたとき
- 通話中、通信中
- ・待受画面以外が表示されているとき、i アプリ待受 画面の操作中
- ・他の機能が動作中(マイピクチャの一覧表示中と編集中、i モーションの一覧表示中と再生・編集中、メロディの一覧表示中と再生中を除く)
- ・オールロック中、PIMロック中、おまかせロック中
- ・プライバシーモード中(i アプリを「認証後に表示」 に設定した場合)
- ・目覚まし音やスケジュール音鳴動中(自動起動と同じ時刻に設定した場合も含む)
- ・お知らせタイマー動作中
- ・IP(情報サービス提供者)によってiアプリの使用を停止されているとき
- 3キーモード中

複数の i アプリを同時刻に自動起動するように設定 している場合、起動する i アプリは1つだけです。起 動できなかった i アプリの情報は起動失敗履歴に記 録されますが、待受画面に

自動起動できなかったときの履歴を表示する

起動失敗履歴

i アプリの自動起動に失敗したときは、待受画面に 豪が表示され、i アプリ名・日時・起動失敗理由が記録 されます。

- ・起動失敗履歴は最大20件記録されます。20件を 超えた場合は、一番古い履歴に上書きされます。
- ・起動失敗履歴を表示するか、次の自動起動が成功 すると、待受画面の**※**が消えます。

¶ [MENU [3 [3 [1]をタッチする

サイトやメールから i アプリを起動する i アプリTo

サイトや i モードメールの i アプリを起動できるリンク項目を選択して i アプリを起動します (i アプリTo),

サイトや i モードメールの i アプリを 起動できるリンク項目を選択

🤈 「はい」を選択

サイト接続が終了し、iアプリが起動します。

おしらせ -

iアプリToで起動するiアプリがFOMA端末に保存されていないと、起動できません。ただし、iアプリによっては保存されていなくても、サイトからダウンロード後、すぐに起動するものがあります。

- ・ダウンロード後すぐに起動する i アプリは、起動中に通信するかどうかの確認画面が表示されることがあります。
- ・ダウンロード後すぐに起動した i アプリを終了するときは、保存するかどうかの確認画面が表示されます。ただし、FOMA端末に保存できない i アプリもあります。

起動する i アプリを i アプリToで起動しないよう に設定している場合は、メッセージが表示され i ア プリを起動できません。◆P223

i アプリ待受画面を操作する

i アプリ待受画面

i アプリを待受画面に設定し、待受画面から i アプリを起動して操作します。i アプリ待受画面表示中は、メインディスプレイ上部に 🖸 または 🖪 が表示されます。

あらかじめiアプリを待受画面に設定しておく必要があります。★P117

おしらせ =

通信を行うiアプリをiアプリ待受画面に設定した場合、電波状況などにより正しく動作しないことがあります。

オールロック、PIMロック、プライバシーモード(iアプリを「認証後に表示」に設定した場合)、おまかせロック中は、iアプリ待受画面が一時的に解除されます。オールロックなどを解除するとiアプリ待受画面が再度起動します。

i アプリ待受画面に設定されている i アプリがIP(情報サービス提供者)によって使用を停止されると、i アプリ待受画面が次回起動時に解除されます。

iアプリ待受画面の起動中にiアプリ待受画面を続行できないようなエラーが発生すると、i アプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、i アプリ待受画面の設定が解除されます。このとき、i アプリ名と終了日時が異常終了履歴に記録されます。

i アプリ待受画面からはサイトに接続(Web To)できません。

i アプリ待受画面を設定中にFOMA端末の電源を入れると、i アプリ待受画面を起動するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、i アプリ 待受画面が起動します。「いいえ」を選択すると、i アプリ待受画面の設定が解除されます。確認画面が表示されてから何も操作せずに約5秒たつと、自動的にi アプリ待受画面が起動します。自動電源ONによって電源が入った場合は確認画面は表示されず、自動的にi アプリ待受画面が起動します。

i アプリ待受画面のi アプリを起動する

1 iアプリ待受画面で (こっ) を押す

i アプリの画面に切り替わり、メインディスプレイ上部の@または@が点滅します。

i アプリを終了してi アプリ待受画面に戻る

1 i アプリ動作中に下終了する」を選択

- i アプリを終了して i アプリ待受画面に戻る 方法は、i アプリによって異なります。
- ・「終了する」を選択してもiアプリ待受画面は解除されません。解除するときば解除する」を選択します。メインディスプレイ上部の (像)、(像が消えます。

おしらせ =

ソフト一覧でiアプリ待受画面に設定しているiアプリを選び MENU をタッチし、「i アプリ待受画面」を選択し、「解除する」を選択しても解除できます。

i アプリ待受画面の終了履歴を表示する 異常終了履歴

- i アプリ待受画面を続行できないようなエラーが発生 したときに、i アプリ名と日時が記録されます。
 - ・異常終了履歴は最大20件記録されます。20件を 超えた場合は、一番古い履歴に上書きされます。
 - ・通常終了時は記録されません。

1 [MENU **]** 3 **]** 3 **]** 2 **]をタッチする**

履歴を削除する:履歴表示画面で[削除] 「はい」を選択

i アプリを管理する

i アプリをバージョンアップする

バージョンアップ

- i アプリが更新されている場合は、バージョンアップできます。
- ・IP(情報サービス提供者)によって使用を停止されているiアプリはバージョンアップできません。

1 ◎(1秒以上) フォルダを選択

2 i アプリを選ぶ ▶[MENU [5]▶「は い」を選択

おしらせ =

バージョンアップすると、i アプリが記録している ゲームスコアなどのデータが消去されることがあります。

i アプリによっては、使用期間・使用回数によりドコモのサーバへ継続して使用できるかどうかを問い合わせる場合があります。このとき、サーバから i アプリが更新されていると通知された場合は、バージョンアップするかどうかを確認した上でバージョンアップできます。

i アプリによっては、自動的にバージョンアップするものがあります。

フォルダを作成/削除する

フォルダを作成して i アプリを整理します。また、フォルダの並び順の変更や不要なフォルダの削除もできます。

フォルダを作成する

- ・フォルダは「マイフォルダ」を含めて最大 20 個作 成できます。
- 1 ②(1秒以上)

フォルダ名を変更する:フォルダを選ぶ▶ [MENU【1]

フォルダの並び順を変更する:フォルダを選ぶ ► [MENU] ► [5]~ [6]

3 フォルダ名を入力(全角8文字(半角16 文字)まで) ◯ [登録 をタッチする

フォルダを削除する

- 保護されているiアプリがある場合は、フォルダを削除できません。保護を解除してから削除してください。
- フォルダが1個のときは削除できません。

1 ②(1秒以上)

フォルダを選ぶ▶[MENU 【2 【1]

・フォルダ内にiアプリが保存されたままの場合 は、端末暗証番号を入力します。

🧣 「はい」を選択

・削除するフォルダ内にメール連動型 i アプリ が含まれている場合は、メールフォルダも同時 に削除するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、メールフォルダと フォルダ内のすべてのメールが削除されます。「いいえ」を選択すると、i アプリのみ削除されます。ただし、「はい」を選択した場合でも、メールフォルダ内に保護されているメールがある場合は、i アプリやメールフォルダは削除できません。

おしらせ =

削除対象のメール連動型iアプリ用メールフォルダが使用中(一覧表示中など)の場合、i アプリを削除できないことがあります。

i アプリのみ削除し、メール連動型 i アプリで使用 していたメールフォルダを残した場合は、メールの フォルダ一覧のサブメニューからメールを表示でき ます。 ◆ P198

i アプリを保護する

· 最大保護件数 ◆P356

1 ②(1秒以上) フォルダを選択

2 i アプリを選ぶ ▶[MENU 【3 【1]を タッチする

i アプリが保護され、ソフト一覧画面で ⁽²⁾ または ■ が表示されます。

・解除する:iアプリを選ぶ **|** MENU 【3 【1]

複数保護 / 解除する: [MENU 【3 【2] → i アプリを選択 → [保護]またば 保護解除]

フォルダ内のすべての i アプリを保護 / 解除する:[MENU 【3 【3 】 端末暗証番号を入力

i アプリを削除する

1 🔘(1 秒以上)> フォルダを選択

7 i アプリを選ぶ ►[MENU 【2【1】

複数削除する:[MENU 【2 【2 】 i アプリ を選択 ▶ [削除]

フォルダ内の i アプリをまとめて削除する: [MENU I 2 I 3] 端末暗証番号を入力 ▶ 「すべて削除」またば、保護以外削除」を選択

🧣 「はい」を選択

・メール連動型 i アプリを削除する場合は、メールフォルダも削除するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、メールフォルダとその中に保存されているすべてのメールが削除されます。「いいえ」を選択すると、i アプリのみ削除されます。ただし、「はい」を選択した場合でも、メールブォルダ内に保護されているメールがある場合は、i アプリやメールフォルダは削除できません。

おしらせ =

フォルダー覧からフォルダ内のiアプリをまとめて 削除するときは、フォルダを選びMENUをタッチ し、「削除」「ソフト削除」を選択します。

保護されている i アプリば 1 件削除」またば 複数削除」では削除できません。保護されている i アプリを削除するには保護を解除してから削除するか、「全件削除」を選択して端末暗証番号を入力して、「すべて削除」を選択してください。

削除対象のメール連動型iアプリ用フォルダが使用中(一覧表示中など)の場合、i アプリを削除できないことがあります。

i アプリのみ削除し、メール連動型 i アプリで使用 していたメールフォルダを残した場合は、メールの フォルダ一覧のサブメニューからメールを表示でき ます。 ◆P198

i アプリを他のフォルダに移動する

1 ②(1秒以上) フォルダを選択

i アプリを選ぶ ►[MENU 【 4 【 1]

複数移動する:[MENU 【4 【2 】 i アプリ を選択 ▶ [移動]

3 移動先のフォルダを選択 ▶ 「はい」を選択

iアプリを並べ替える

ソフトの並べ替え

お買い上げ時 ダウンロード日時順

1 [MENU **[**3 **[**2 **[**1 **]**

[1]~[5]のいずれかをタッチする

- ・「ダウンロード日時順」および「使用日時順」では、FOMA端末の日付・時刻で設定されている日時順に並び替わけます。
- ・「名前順」の場合、i アプリ名に全角/半角の文字や英字が混在していると、50音順と一致しないことがあります。
- ・「使用回数順」には i アプリ待受画面として起動 した回数は含みません。使用回数は i アプリを パージョンアップしても引き継がれます。
- ・「ソフトのサイズ順」の場合、i アプリのソフト サイズとデータ記録領域の合計が大きい順に並 び替わります。ただし、詳細情報で表示されるソ フトサイズとデータ記録領域の合計サイズの大 きい順とは異なる場合があります。

フォルダ内の i アプリの件数を確認する

- 1 ②(1秒以上)
- 2 フォルダを選ぶ ▶[□情報]をタッチする
 - ・マークの意味**☞**P222

i アプリの設定状況を確認する ソフト情報表示

1 ②(1秒以上)

🤈 [🗷情報]をタッチする

ソフト保存領域:

保存されている i アプリの総容量がバーと 数値で表示されます。

ソフト保存件数:

保存されている i アプリの総件数が表示されます。

i アプリ待受画面:

i アプリ待受画面に設定している i アプリ の名前と保存先のフォルダが表示されます。 ワンタッチ i アブリ:

ワンタッチ登録している i アプリの名前と 保存先のフォルダが表示されます。

自動起動:

次回の自動起動に設定している i アブリの 名前・保存先のフォルダ・起動日時が表示されます。

i アプリからさまざまな機能を利用する

- それぞれの機能に対応したiアプリをあらかじめ ダウンロードしておく必要があります。
- ・ i アプリによっては、操作方法が異なったり、利用できない場合があります。

i アプリからカメラ機能を利用する

1 iアプリを操作してカメラ撮影を行う

おしらせ =

撮影した画像または動画はiアプリから通信により 自動的にサーバへ送られる場合があります。

iアプリからカメラを起動した場合、撮影した画像はマイピクチャの「iモード」フォルダ、「スタンプ」フォルダ、または i アプリ内に保存されます。また撮影した動画はiモーション内の「iモード」フォルダ、またはiアプリに保存されます。

i アプリによって画像サイズなどの変更やフレーム などを設定できる場合があります。

i アプリから赤外線通信を利用する

・相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。

1 iアプリを操作して赤外線通信を行う

- ・赤外線通信によってiアプリ起動データを受信し、iアプリを起動することもできます。
- ・赤外線通信を実行するときに、サイトに接続していたりメールを送受信していた場合、サイト接続やメールの送受信は中止されます。

フルブラウザ

パソコン向けのインターネットホームページを表示する フルブラウザ	234
フルブラウザの設定をするフルブラウザ設定	238

Menu 29

パソコン向けのインターネットホーム ページを表示する フルプラウザ

パソコン向けに作成されたインターネットホームページをFOMA端末で表示できます。

- ・ページによっては表示されない場合や、正しく表示されない場合があります。
- ・フルブラウザの利用時にはパケット通信料がかかります。フルブラウザの利用中にかかったパケット通信料はパケ・ホーダイの対象外となります。
- 例 URL を入力して表示するとき

【 ②[9 【 3 【 1 】 URLを入力(半角 5 1 2 文字まで) 「接続 】

- ・2回目からは前回接続したURLが表示されます。
- 接続中に をタッチすると接続を中止できます。また、データ取得中に[中断]または 毎 を押すとページの取得を中断できます。

ホームページを表示する: ◎[9 [1]

- あらかじめホームページとして登録したページに接続されます。◆P238
- ・ホームページが未登録のときは登録画面が表示されます。

・ブックマークに登録するには◆P237

URL履歴を使って表示する:**②**[9 **]** 3 **]** 2] ▶URLを選択

URL 履歴は、新しい順に最大 20 件記録されます。

最後に表示したページに再接続する(ラスト URL): ②[9 [3] 3] ●

ページによっては表示できないことがあります。また、最後に表示したページと異なることがあります。

2 利用しますか。欄を選択 ▶「利用する」を 選択 ▶[登録]

- ・「表示」を選択すると注意事項が表示されます。 必ずお読みください。
- ・アクセス設定を「利用する」に設定している場合は、操作2は不要です。
- 3 インターネットホームページを見終わったら② ▶「はい」を選択

おしらせ -

ページによっては表示に時間がかかる場合がありま す。 次の機能には対応していません。

Phone To (AV Phone To)

- ・Flash画像の表示
- ・PDFデータの表示
- ・プラグイン
- ・音の再生
- ・画面メモ保存
- ㅁ아ᅲㅗ
- 画像の代わりに次のマークが表示されることがあります。
- :データ取得中や、画像表示設定で画像を表示 しない設定にしているとき
- ・ 画像のデータが不正なときや、画像が見つからないとき、圏外になるなどで画像を受信できなかったとき

ブックマークのフォルダー覧やブックマーク一覧、 URL 履歴一覧から行える操作や URL の入力方法は iモードと同じです。◆P167、P166

ページによっては自動的に通信するものがあります。通信を開始するときは、通信するかどうかの確認 画面が表示されます。

フルブラウザでは TLS/SSL 対応のページを表示できます。TLS/SSL は、認証 / 暗号技術を使用して、プライバシーを守ってより安全にデータ通信を行う方式です。

- TLS/SSL通信中は「551」が表示されます。
- ・TLS/SSL対応ページ表示中にMENUをタッチ し「表示」「証明書詳細表示」を選択するとページ の証明書を表示できます。
- ・TLS/SSL対応ページの表示を終了するときは確認 画面が表示されます。

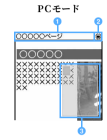
フルブラウザ画面表示中の操作について

フルブラウザ画面の見かた

フルブラウザ画面の表示モードにはケータイモードと PC モードがあります。ケータイモードでは、FOMA 端末の画面幅に合わせてページ内容が表示されます。PC モードでは、画面幅で折り返さずにページ内容が表示されます。

お買い上げ時はケータイモードに設定されています。





- - ・データ取得中はタイトルの前に ② が表示されます。
 - ・タイトルがないときはURLが表示されます。
- ② 表示モードアイコン

 - ケータイモードでは、上下にスクロールして表示できます。
 - ・PC モードでは、上下左右にスクロールして表示 できます。
- ③ ビューポジション

ページを表示したときや画面をスクロールしたときなどに、ページ内の現在表示中の範囲を示すバーが約1秒間表示されます(サムネイル表示中を除く)

赤 1 :表示中の範囲

グレー:表示していない範囲

1:表示色は変更できます。

・枠の幅は表示モードやページによって変わり ます

フレームに分割されたページの表示については

☞P236

マルチウィンドウの表示については**●**P236

ケータイモードとPCモードを切り替える:[*1

- ・データ取得中は切り替えられません。
- ・タッチするたびにモードが切り替わります。
- ・設定はフルブラウザを終了しても保持されます。

スクロールする:

- ・ケータイモードのとき:
 - (金): 上下にスクロール
- [▲]/[1]/[2]/[3]: 画面単位で上スクロール
- [▼]/[7]/[8]/[9]: 画面単位で下スクロール
- PCモードのとき:
 - (立): 上下にスクロール
 - ●: 左右にスクロール

[1]~[4][6]~[9]:

キーの方向に画面単位でスクロール

前のページに戻る/進む

- ケータイモードのとき:
- · PCモードのとき: [◀ 1/[▶ 1

ページを再読み込みする: [MENU [4]

ページのURLを表示する: [MENU [8 [1]

・URLをコピーできます。操作方法は「URLをコピー する」と同じです。◆P171

リンク先のURLを表示する: リンクを選ぶ▶ [MENU ¶ 8 ¶ 2]

・表示したURLをコピーする: [コピー] 以降の操作は「URLをコピーする」の操作2以降 と同じです。 ◆P172

文字コードを切り替える:[MENU [8 [5 [1]

- ・タッチするたびにSJIS EUC JIS UTF8の順に切り替わります。
- ・自動選択する:「MENU ¶8 ¶5 ¶2]
- ・文字コードを切り替えても、文字を正しく表示 できない場合があります。

アニメーションを最初から再生する:[MENU] [8**[**6]

ビューポジションを手動で表示する:

[MENU | 8 | 8]

- ・表示色を設定する:[MENU 【8 【9 】 [1]~
- 表示しないように設定する:[MENU [8 [9][4]

URLをメールで送信する:[MENU 【6] 表示中のページのURLを本文に入力したメール作 成画面が表示されます。

他のページを表示する:

- ・ホームページを表示する: [MENU I 1]
- ・ブックマークから選択する:[MENU 【2 【2 】 ▶フォルダを選択▶ブックマークを選択
- ・URLを入力して表示する:[MENU 【3 【1 】 URLを入力(半角512文字まで) [接続]
- ・URL 履歴を使って表示する:[MENU【3【2】 ▶URLを選択

ヘルプを表示する: [画面 17]

おしらせ -

リンクの選択方法や入力欄の操作は i モードのサイ ト表示中と同じです。ただし、番号付きの項目をダイ ヤルキーで選択することはできません。

フレームに分割されたページを表示する

最初にフレームサムネイル画面が表示されます。フ レームを選択するとフレーム拡大表示画面が表示さ れ、スクロールや項目選択などの操作ができます。

・フレームの分割数が多いページの場合、表示でき ない場合があります。また、マルチウィンドウ中 は、表示できるフレーム数が少なくなります。

フレームサムネイル画面からフレーム を選択

サムネイル表示中

移動できます。



- (②) で枠を移動します。PCモード中は (③) でも
- フレームサムネイル画面に戻す: (□R)
- ・フレームサムネイル画面のデータ取得中やフ レーム拡大表示画面で自フレームのデータ取 得中は白の 🕄 、フレーム拡大表示画面で他フ レームのデータ取得中はグレーの 🔁 が表示さ れます。
- ・リンクを選択したときなどに、自動的にフレー ムサムネイル画面に戻ることがあります。

おしらせ =

フレームの構成によっては、内容をすべて表示でき ない場合があります。

フレームサムネイル画面では以下の操作は行えませ hi.

- ・スクロール ・リンク先の表示 ・画像保存
- ビューポジションの表示/設定 認証が必要なフレームは黄色の枠、スキャン機能で問 題が検出されたフレームは赤色の枠で表示されます。

マルチウィンドウで表示する

複数のウィンドウを同時に開いて、切り替えながら 表示できます。

- ウィンドウは最大5つ表示できます。ただし、フレー ム数やページ内容によっては最大数まで表示でき ない場合があります。
- 複数のページを並べて表示できません。

例 リンク先を別ウィンドウに表示するとき

フルブラウザ画面でリンクを選ぶ 「画面 【 1 【 5 1をタッチする

新しいウィンドウに表示されます。今までのペー ジは裏ウィンドウに残ります。



- ウィンドウごとのタブ 白:表示中のウィンドウ グレー: 裏ウィンドウ

- ・ホームページを表示する:[画面 [1]1]
- ブックマーク/URL入力/URL履歴を使って 表示する: 「画面 11 1 1 2 1~ [4]
 - ・ 以降の操作は「パソコン向けのインターネッ トホームページを表示する」と同じです。 ₱P234
- ・マルチウィンドウ中に、裏ウィンドウの処理に 関する確認画面が表示されることがあります。 確認画面表示中は、裏ウィンドウのタブが点滅 表示されます。

ウィンドウを切り替える:「画面 ▮3 ▶ ウィ ンドウを選択

ウィンドウを閉じる:閉じるウィンドウを表 示▶(╚╚)▶「はい」を選択

おしらせ =

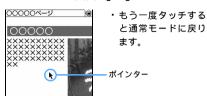
リンクによっては、自動的に新しいウィンドウを開 くように設定されている場合があります。

マルチウィンドウ中に表示モードを切り替えると、 すべてのウィンドウの表示モードが切り替わりま す。

ポインターモードで表示する

パソコンのようにポインターを使ってスクロールや 項目選択の操作ができます。

1 フルブラウザ画面で #]をタッチする



- でポインターを移動できます。タッチし続けると連続で移動します。
- 表示されていない範囲があるときは、ポインターを画面の端付近まで移動するとスクロールします。
- リンクや入力欄、ボタン、フレームなどをポインターで選び⑥をタッチすると選択できます。
 選択可能なときは、ガイド行の中央に「選択」が表示されます。
- ・前のページに戻る/進む:[◀]/[▶]
- ガイド行やサブメニューなどはポインターで 選択できません。
- ・検索画面表示中、画像選択中などはポインター は表示されません。
- ・フレームによってはポインターの移動範囲が 制限されることがあります。
- ・設定はフルブラウザを終了しても保持されます。

i モードからフルブラウザに切り替える

i モードでインターネットホームページを表示中に、フルブラウザに切り替えて表示できます。

・ページによっては表示されない場合や、正しく表示されない場合があります。

1 iモードでインターネットホームページ に接続

? [MENU 【3 【3 】 「はい」を選択

- ・以降の操作は、「パソコン向けのインターネットホームページを表示する」の操作2と同じです。
 - アクセス設定画面で「利用しない」のまま登録 したり、(**) を押しても i モードの画面には 戻れません。

フルブラウザ画面からの各種操作

ブックマークに登録する

- · 最大登録件数 P356
- URLが半角512文字を超える場合は登録できません。
- ページによってはブックマークに登録できない 場合があります。

1 フルプラウザ画面で[MENU [2 [1]] ▶ 登録先フォルダを選択

・以降の操作は i モードの「ブックマークに登録 する」の操作2と同じです。 ◆P167

画像をFOMA端末に保存する

- · 最大保存件数 ◆P356
- ・GIF 形式または JPEG 形式の画像を保存できます。 ただし、横縦 または縦横)のサイズが、GIF 形式は 640×480、JPEG形式は1728×2304を超え る画像は保存できません。また、JPEGの種類によっ ては保存できない場合があります。
- ファイルサイズが300Kバイトを超える画像は保存できません。
- ・保存可能なファイル形式・サイズの画像でも、ページによっては保存できない場合があります。
- ・背景画像は保存できません。また、画像以外の データは取得できません。

1 フルブラウザ画面で MENU [5] **画** 像を選択

・以降の操作は、サイトから画像を取得する」の 操作3以降と同じです。◆P170

おしらせ -

保存領域の空きが足りないときや、最大保存件数を超えるときは、画像を削除するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って画像を削除してください。削除する前に画像一覧で、表示をタッチすると画像の表示、[詳細]をタッチすると詳細情報の表示ができます。

ページ内の文字列を検索する

- データ取得中は検索できません。
- ページによっては検索できないことがあります。

1 フルブラウザ画面で[0]

検索画面に切り替わり、画面の下部に検索文字列の入力欄が表示されます。表示モードアイコンの左に 🛍 が表示されます。

2 文字列を入力(全角20文字(半角40文字) まで)

検索が実行され、入力した文字列に一致した語句 が強調表示されます。

- ・一致する次の語句を検索する:[次の候補]
- ・一致する前の語句を検索する:「前の候補]
- ・検索を終了する:[戻る]

詳細条件を設定する:検索画面で(検索設定) ▶各項目を選択して設定▶[登録]

- ・半角英数字を検索するとき、完全に一致する語句だけを検索するには検索方法を「完全一致」に設定します。
- 英字の大文字と小文字を区別して検索するときは、「大文字と小文字を区別」を「区別する」に設定します。
- ・設定はフルブラウザを終了しても保持されます。

おしらせ =

検索した文字と検索文字列の入力欄が重なることが あります。その場合は、戻る jをタッチして確認してく ださい。

画像をアップロードする

画像のアップロードに対応しているページに、FOMA 端末の画像をアップロードできます。

- ・GIF形式、JPEG形式の画像をアップロードできます。アップロードできるファイルサイズは最大80Kバイトです。ただし、複数の画像や文字列を含む場合は、合計で最大100Kバイトです。
- ・メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている画像はアップロードできません(自端末でファイル制限を「あり」に設定した画像を除く)また、画像と文字列以外のデータはアップロードできません。
- ・アップロードの実行方法は、ページにより異なります。

画像アップロード対応ページで、「参照」 ボタンを選択

「参照」ボタンは、FOMA端末で画像をアップロードできる場合に表示されます。同じページをパソコンなどで表示すると異なるボタンで表示されます。

選択したファイルを変更する:「参照」ボタン を選択 ▶「変更 を選択

選択したファイルを解除する:「参照」ボタンを選択 ▶「解除」を選択

フォルダを選択 ■像を選択

フルブラウザの設定をする

フルプラウザ設定

- i モードの以下の設定はフルブラウザにも有効です。
- ・接続待ち時間設定
- ・接続先設定
- ・証明書表示 / 使用設定
- ・照明設定

Menu 2941

ホームページを設定する

ホーム設定

お買い上げ時 未登録

1 **(**[9**[**4**[**1]

2 URLを入力(半角512文字まで) 「登録 たタッチする

おしらせ =

ホームページに設定するページの表示中に MENU] をタッチし、「ホーム登録」を選択し、「はい」を選択しても設定できます。ただし、URLが半角512文字を超える場合は登録できません。

Menu 2942

Cookie について設定する Cookie 設定/削除

Cookieとは、インターネットホームページにアクセス したときに、ユーザ名などお客様に関する情報を FOMA 端末に一時的に保存しておき、次に同じページ にアクセスしたときに送信して利用するしくみです。 たとえば、お客様専用のページを自動的に表示するな どの用途で利用されます。

- ・Cookie を有効にしたことで第三者にお客様の情報が知られても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・ページによってはCookie を「無効」に設定すると 正しく表示できない場合や、利用できない場合が あります。

お買い上げ時 有効(確認なし)

1 0[9[4[2]

2 各項目を選択して設定 ▶ [登録]をタッチする

Cookie:

「有效 確認なし)」に設定すると Cookie が 常に有効になります。「有效 毎回確認)」に 設定すると送受信時に確認画面が表示されます。「無効」に設定すると Cookie が常に無効になります。

確認: Cookie を「有效(毎回確認)」に設定したときに、送信時、受信時、送受信時のいずれのときに確認画面を表示するかを選択します。

Cookie をすべて削除する:[削除] 端末暗証番号を入力 √はい」を選択

おしらせ -

FOMAカードを別のFOMAカードに差し替えると、 Cookieは、無効」に設定されます。

Cookie を「無効」から「有效 確認なし)」または「有効 (毎回確認)」に変更するときは、端末暗証番号の入力 が必要な場合があります。また、保存されている Cookie を削除するかどうかの確認画面が表示される 場合があります。

保存されている Cookie の表示や個別の削除はできません。

Menu 2943

Script について設定する

crint調定

インターネットホームページの JavaScript について 設定します。

- JavaScriptとは、インターネットホームページで 動作するプログラムです。
- ・ページによっては、Script 実行を「無効」に設定すると正しく表示できない場合があります。

お買い上げ時 Script実行:有効 ウィンドウオープンガード:無効

1 @[9[4[3]

2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

Script実行:

JavaScript を有効にするかどうかを設定します。

ウィンドウオープンガード:

JavaScript から新規ウィンドウのオープンが指示されたときの動作を設定します。「無効」に設定すると、新規ウィンドウのオープン時に確認画面が表示され、「はい」を選択するとウィンドウが開きます。「有効」に設定すると、新規ウィンドウは開きません。

おしらせ -

ウィンドウオープンガードの設定は、フルブラウザ画面で、MENUをタッチし、「表示」「自動オープンガード」を選択し、「はい」を選択しても切り替えられます。

ウィンドウオープンガードを「有効」に設定した場合、フルブラウザ画面でJavaScriptにより新規ウィンドウのオープンが指示されてウィンドウオープンガード機能が働くと、表示モードアイコンの位置に で表示されます。

Menu 2944

表示モードを設定する

表示モード設定

フルブラウザ起動時の表示モードを、ケータイモード、PCモードから選択します。

お買い上げ時 ケータイモード

1 ②[9 [4 [4]] 1]~[2]のいずれか をタッチする

Menu 2945

画像を表示するかどうかを設定する

画像表示設定

お買い上げ時 すべて表示する

- 1 **(**9 [4 [5]
- 2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

画像:画像やアニメーションを表示するかどう かを設定します。

・「表示しない」に設定すると、アニメーションは設定できません。

アニメーション:

アニメーションを再生して表示するかどうかを設定します。「表示しない」に設定すると、アニメーションの最初のコマが表示されます。

おしらせ =

フルブラウザ画面で MENU をタッチし、「表示」「画像表示設定」を選択しても設定できます。

Menu 2946

フルブラウザを利用するかどうかを設定す る アクセス設定

お買い上げ時 利用しない

- 1 **(**9 [4 [6]
- 2 利用しますか。欄を選択 ▶「利用する」または「利用しない」を選択 ▶[登録]をタッチする
 - 「表示」を選択すると注意事項が表示されます。 「利用する」に変更する際には、必ずお読みください。

おしらせ -

FOMAカードを別のFOMAカードに差し替えると、 アクセス設定は「利用しない」に設定されます。

Menu 2947

Referer について設定する

Referer設定

リンクを選択してインターネットホームページを表示したときに、Referen(どこからリンクしてきたかを示すリンク元情報)を送信するかどうかを設定します。

- ・「送信する」毎回確認」「送信しない」から選択します。「毎回確認」に設定すると、Refererを送信する前に確認画面が表示されます。
- ・Referer を送信したことで第三者にお客様の情報が 知られても、当社としては責任を負いかねますので あらかじめご了承ください。

お買い上げ時 送信する

1 ②[9]4]7]→[1]~[3]のいずれか をタッチする

Menu 2948

フルブラウザ画面のガイド行を表示しない ようにする 画面表示設定

フルブラウザ画面のガイド行の表示を消し、ページ 内容を全画面に表示します。

・全画面表示にしても操作は通常の画面と同様に行えます。

お買い上げ時標準画面表示

1 0[9[4[8]

7 [2]をタッチする

・標準画面表示にする:[1]

データ表示/編集/管理

画像を使いこなす	
画像を表示するマイピクチャ	242
静止画を編集する	243
画像の動作条件を設定する動作設定	246
静止画をお預かりセンターに保存する電話帳お預かりサービス	247
動画/iモーションを使いこなす	
動画 / i モーションを再生する i モーション	247
動画 / iモーションを編集する	
動画 / i モーションの動作条件を設定する	
キャラ電を使いこなす	
キャラ電とは	251
キャラ電を表示する キャラ電	_
キャラ電を撮影するキャラ電撮影	-
キャラ電の動作条件を設定する	
メロディを使いこなす	
メロディを再生するメロディ	
メロディの動作条件を設定する動作設定	256
各種データを管理する	
アルバムを利用する	256
データの詳細情報を確認 / 変更する詳細情報参照 / 変更	
データを削除する	
データを並べ替えるソート	
赤外線通信を使いこなす	
赤外線通信について	260
赤外線通信を使ってデータを送信する	
赤外線通信を使ってデータを受信する	_
赤外線通信モードにする	
赤外線リモコン機能を利用する	
データ送受信時の動作を設定するデータ送受信設定	
	-
サウンドレコーダーを使いこなす	
サウンドレコーダーで音声を録音するサウンドレコーダー	265

画像を表示する

マイピクチャ

FOMA 端末のデータ BOX のマイピクチャに保存 されている画像を表示します。

(Ô) 1 → フォルダを選択

カメラ:

カメラで撮影した静止画、動画 / i モーショ ンから切り出した静止画

[i モード:

i モード、フルブラウザ、i モードメール、 i アプリで取得した画像

▲ スタンプ:

お買い上げ時に内蔵されているスタンプ画 像、サイトやiモードメールから取り込んだ 画像

■アイテム:

お買い上げ時に内蔵されているフレーム画 像、サイトからダウンロードしたフレーム画 像/スタンプ画像

| | プリインストール:

お買い上げ時に内蔵されている画像

➡ データ交換:

データ通信で受信した画像

(量)ペイント:

ペイントで作成した画像

アルバム:

他のフォルダから移動した画像

・お買い上げ時は表示されません。作成する には**●**P256

画像を選ぶ

サムネイル表示のとき タイトル表示のとき



1 取得元

■: 内蔵、ペイント : i モード

→ : アイテム

データ交換

🐼: キャラ電

2 画像の種類

表示なし:静止画

リニパラパラマンガ

📗:アニメーション、Flash画像

3ファイル形式

III: GIF画像 III: JPEG画像

SWF(Flash画像) 表示なし:パラパラマンガ

4 ファイル制限

心(白): ファイル制限なし ♠(グレー): ファイル制限あり

- サムネイル表示とタイトル表示を切り替える: [切替]
- ・ FOMA カード動作制限機能が設定されている画 像は、サムネイル表示では 🔼 で表示されます。
- 表示名などを変更する●P258

画像をメールに添付して送信する:画像を選 ぶ | 作成]

画像が添付されているメール作成画面が表示 されます。

- ・画像サイズがQVGA(240×320または 320 x 240 を超える JPEG 形式の画像の 場合は、待受サイズ(QVGA)に変換するか どうかの確認画面が表示されます。 ●P189
- ・メールに添付できる画像について●P188

2 (をタッチする

画像が表示されます。



- (a) で前後の画像を表示できます。
- アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像を 表示すると、自動的に再生されます。再生中は 次の操作ができます。
- : 一時停止/再生

「MENU I 0]: リトライ(先頭から再生)

[スロー] スロー再生(パラパラマンガの停止 中のみ)

[全画面]: 全画面表示

画像を等倍表示する: **() ▶ ()** でスクロール 表示名やガイド行の表示が消え、画像が等倍 表示されます。

- ・画像サイズが240×320を超える画像での み行えます。
- アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像 は等倍表示できません。
- ・等倍表示を終了する: (🖙

画像を全画面表示する:[全画面] 表示名やガイド行の表示が消えます。

- (②)で前後の画像を表示できます。
- ・全画面表示を終了する:(^{CLR})

スライドショーを見る

フォルダ内の画像を自動的に切り替えて表示しま す。

切り替え速度と順序は動作設定に従います。

(a)[1]

フォルダを選ぶ ►[MENU I 5 をタッチ する

スライドショーが開始します。

- ・フォルダ内のすべての画像を表示すると、フォ ルダー暫に戻ります。
- パラパラマンガは表示されません。
- ・画像の効果音は再生されません。
- ・途中で終了する: ^{CLR}

画像を待受画面や電話帳などに設定する

- (Ô) 1 **▶** フォルダを選択
- **画像を選ぶ** ► 「MENU **【**2】
- 項目を選択

待受画面に設定する: [1] 「はい を選択

- ・画像が拡大表示できる場合は、「はい(等倍 表示)を選択すると画像サイズのまま、「は い(拡大表示)を選択すると画面サイズに 合わせて拡大して表示されます。
- iアプリ待受画面が設定されているときは、 続けて i アプリ待受画面を解除するかどう かの確認画面が表示されます。
- ・画像によっては設定できない場合がありま

電話帳に新規登録する:[2]

登録されている電話帳に更新登録する: 「3 ▶ 相手を選択

電話発着信画像に設定する:[4][1]~[2] テレビ電話の発着信画像や代替画像、保留画 像などに設定する: [5] 1] ~ [7]

・画像サイズが176×144を超える画像、お よび FOMA 端末外に出力不可の画像は、発 信画像と着信画像にのみ設定できます。

メールの送信画像/受信画像、問合せ画像に 設定する: [6 ▶ [1]~ [3]

- ・送信画像/受信画像に設定した画像は、 メッセージR/F受信時やSMS送受信時にも 表示されます。
- Flash画像は問合せ画像に設定できません。

メニューアイコンに設定する:[7]~[8]▶ [1]~[9][0]

選択した画像がタイルアイコンデザインの 「カスタム 1 またば カスタム 2 のメニュー アイコンに設定されます。

・パラパラマンガ、Flash 画像、アイテム画像 はメニューアイコンに設定できません。

パラパラマンガを作成する

同じフォルダ内の静止画(最大6枚)を選択してパラ パラマンガを作成します。

- ・アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像およ びサイズが640×480を超える静止画はパラパ ラマンガに登録できません。
- パラパラマンガに登録した静止画は、個別に表示 したり編集したりできなくなります。

() 1 > フォルダを選択

[MENU [4 [1]

解除する:パラパラマンガを選ぶ MENU [4 [2]

3 画像を選択

選択した順に画像に番号が表示されます。

・すべての選択を解除する:[クリア]

// [登録] 表示名を入力(全角・半角を問わ ず36文字まで) | 登録 をタッチする

画像一覧による示名が表示されます。サムネイ ル表示では最初のコマが表示されます。

静止画を編集する

マイピクチャに保存されている静止画を編集し ます。編集項目と編集可能な最大画像サイズは次 のとおりです。

編集項目	編集可能な最大画像サイズ(ドット) 1
サイズ変更	1728 × 2304
	(拡大/縮小は352×288)
切出し	1728 × 2304
	(1728 × 2304 の静止画の範囲指定
	切出しは不可)
明るさ/色調	352 × 288
効果	240 × 320
反転/回転	480 × 640
フレーム	352 × 288
スタンプ貼付	352 × 288
テキスト貼付	352 × 288

編集項目	編集可能な最大画像サイズ(ドット) 1
切抜き	240 × 320
サイズ制限保存	1728 × 2304
補正	352 × 288

- 1: 画像サイズが大きくて編集できないときは、サイ ズ変更で編集可能な画像サイズに縮小できます。
- 次の画像は編集できません。
 - アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像、 アイテム画像、「プリインストール」フォルダ内 の画像
 - ・メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている静止画(自端末でファイル制限を「あり」 に設定した静止画を除く)
 - ・縦横のどちらかのサイズが8ドットより小さい 静止画

1 (்)[1]▶フォルダを選択

🤈 静止画を選ぶ ▶[編集]

静止画編集画面が表示されます。

・補正するには**●**P246

? [MENU]





静止画編集画面

| 編集メニュー画面

/ 編集項目を選択 ▶ 静止画を編集

- ・編集方法については「編集メニューの操作」を ご覧ください。
- **5** 編集が終わったら ▶ 「保存」を選択 編集した静止画が同じフォルダ内に新しい静止 画として保存されます。
 - フレームやスタンプ用の画像として保存する ときは、「フレーム・スタンプ用」を選択します。 フレーム候補/スタンプ候補にできる画像に ついて◆P259

おしらせ -

明るさ/色調や効果などの編集を行うと、画像が小さく表示されることがあります。そのまま保存しても画像サイズに影響はありません。保存した画像は、正しいサイズで保存されています。

編集後、静止画のファイルサイズが大きくなること があります。 保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超えるときは、画像を削除するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って不要な画像を削除してください。

編集メニューの操作

サイズを変更する

・静止画のサイズを変更すると、画質が劣化することがあります。

1 編集メニュー画面で[1]

回像サイズを変更

指定したサイズに変更する:[1]~[9] 指定したサイズと静止画の縦横比が同じ場合は、サイズが変更されます。

縦横比が異なる場合は、サイズ枠が表示されます。 ②または ③ でサイズ枠の位置を調整し ● をタッチすると、サイズ枠で囲まれた部分が指定したサイズに変更されます。

- ・縦横比を無視して静止画全体を指定したサイズに収める:[ストレッチ]
- ・縦横比を保持したまま静止画全体を指定したサイズに収める:[フィット]

拡大/縮小する:

①[0] 〇 でサイズを変更

縦横比を保持したまま、5%ずつ拡大/縮小します。

- ・[+20 **]**-20 **を**タッチすると20%ずつ拡大/縮小します。
- 縦長の静止画は288×352、横長の静止 画は352×288まで拡大できまず(縦横 どちらかが上限になるまで)。
- ・縦横のどちらかが 8 ドットになるまで縮 小できます。

20

任意のサイズに切り出す

サイズや範囲を指定して、静止画の一部を切り出し ます。

・元の静止画が16×16より小さい場合は切り出しできません。

1 編集メニュー画面で[2]

🤈 静止画を切り出す

指定したサイズに切り出す:

①[1]~[9] ② で切り出し枠の位置を調整

- 切り出し枠の縦横を切り替える:[縦 横]
- ・切り出しサイズを切り替える:[切替]
- ・範囲指定に切り替える:[指定]

2

範囲を指定して切り出す:

①[0] ②で守の位置を調整 ② 範囲指定枠の左上の位置が設定され、範囲 指定枠の右下に守が表示されます。

② ② で 中の位置を調整 [確定] 切り出し範囲が決定され、範囲指定枠が実線で表示されます。

- [確定]の代わりに をタッチすると、左 上位置を再度変更できます。
- [確定]をタッチした後に で範囲指定枠 を移動できます。

3 (•)

明るさと色調を変更する

- 1 編集メニュー画面で 3 1
- 🤈 明るさや色調を変更

明るさを調整する:

①[1] ② で明るさを調整

最大にする:[MAX]

・最小にする:[MIN]

20

色調をモノトーンまたはセピアにする: [2]~[3]

特殊な効果をかける

1 編集メニュー画面で[4]

2 効果を選択

ぼかし : ぼかします。

球面 : 中心から球面状に盛り上がっている

ような効果をかけます。

エンボス:鉛色にし、凸凹を強調します。

うずまき:中心から渦状に回転させたような効

果をかけます。

きらきら: きらきら光っているようなマークを

入れます。

モザイク: モザイクをかけます。

反転/回転させる

1 編集メニュー画面で[5]

🤈 静止画を反転 / 回転

(立): 上下反転 [左回転]: 左90度回転

(a): 左右反転 「右回転]: 右90度回転

? • をタッチする

フレームを重ねる

・お買い上げ時に登録されているフレーム●P325

1 編集メニュー画面で[6]

編集している静止画と同じサイズのフレームが 一覧表示されます。

- ・詳細情報変更でフレーム候補として設定した 画像は、編集している静止画のサイズと異なっ ていても表示されます。
- 🤈 フレームを選択
- 2 静止画を確認
 - ・フレームを切り替える: (る)
 - ・フレームを180度回転させる: [回転]
- ▲ をタッチする

スタンプを貼り付ける

・お買い上げ時に登録されているスタンプ☞P325

1 編集メニュー画面で[7]

編集している静止画より小さいサイズのスタン プが一覧表示されます。

- 詳細情報変更でスタンプ候補として設定した 画像、およびお買い上げ時に登録されているスタンプは、編集している静止画のサイズより大きくても表示されます。
- 🤈 スタンプを選択

選択したスタンプが画面の中央に表示されます。

3 ② でスタンプを移動▶ ●

効果音が鳴り、スタンプが貼り付けられます。

- ・続けて別の位置に貼り付けることができます。
- ・貼り付けたスタンプをすべて削除する:「クリア 1
- ・効果音の音量は受話音量の設定に従います。

___ [登録]をタッチする

文字を貼り付ける テキスト貼付

1 編集メニュー画面で[8]

7 各項目を選択して設定

テキスト : 文字を入力します(全角 20 文字

(半角40文字)まで)。

文字の種類 : 文字の種類を設定します。 文字のサイズ: 文字のサイズを設定します。 文字色 : 文字の色を設定します。

文字縁取り色:文字の縁取りの色を設定します。

背景色 : 文字の背景色を設定します。

: 文字をまとめて貼り付けるか1文

字ずつ異なる位置に貼り付けるか

を設定します。

🤁 [登録]

貼り方

設定した文字(貼り方が一字ごと)の場合は最初 の文字 が画面の中央に表示されます。

/ (②) で文字を移動 ▶ (●)

効果音が鳴り、文字が貼り付けられます。

- ・続けて別の位置に貼り付けることができます。
- 貼り方が 一字ごと」の場合は、(**) をタッチする たびに1文字ずつ貼り付けられます。最後の文字 を貼り付けると、最初の文字が表示されます。
- ・貼り付けた文字をすべて削除する: [クリア]
- ・効果音の音量は受話音量の設定に従います。

┗ [登録]をタッチする

任意の部分を切り抜く

選択した色と近似している色の部分を切り抜きます。

- 編集メニュー画面で 9 1
- ⑥ で切り抜く色に ⇔ を合わせ 骨の位置の色と近似している色の部分が切り抜 かれます。
 - ・続けて別の部分を切り抜くことができます。
- 🤰 [登録]をタッチする

ファイルサイズを制限して保存する

ファイルサイズをメール添付用(小)サイズ(9000バ イト以下)、メール添付用(大)サイズ(500Kバイト以 下)に制限して保存します。

- 編集メニュー画面で ▶ サイズを選択 設定したファイルサイズ以下で、同じフォルダ内
 - に新しい静止画として保存されます。
 - サイズが352×288を超える静止画は、「メー ル添付用(小)に設定できません。

明るさや色のパランスを補正する

- ・静止画によっては、補正してもあまり変化しない ことがあります。
- 静止画編集画面で 補正 1

(Ô) で補正モードを切り替え

静物 : 静物や植物などの画像を適切に補正

します。

背景 : 背景を適切に補正します。

風景 : 風景画像に明るさや色のメリハリを

出します。

美肌 ・人物画像の肌を白くなめらかに表現

します

日焼け : 人物画像の肌を小麦色に表現します。

青ざめ : 人物画像の肌を青ざめたように表現

します。

酔っ払い:人物画像の肌を赤らめたように表現

します。

• [MENU をタッチして 1]~ [7 をタッチして も、補正モードを選択できます。

🤰 📀 でレベルを調整

最大にする:[MAX]

最小にする:「MIN]

・レベルにより、明るさや色合いが変わります。

⋀ (●) をタッチする

画像の動作条件を設定する

動作設定

お買い上げ時

一覧の画像表示:あり タイトル表示:あり 番号表示:あり コメント表示:あり 小さい画像の拡大:なし 効果音再生:あり 全画面時の自動スクロール: なし スライドショーの切替え速度:普通 スライドショーのランダム表示:なし

(Ô)[1]>[MENU [4]

🤈 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

一覧の画像表示:

「あり」に設定するとサムネイル表示、「なし」 に設定するとタイトル表示になります。

タイトル表示:

画像表示画面で表示名を表示するかどうか を設定します。

番号表示:

画像表示画面で件数を表示するかどうかを 設定します。

コメント表示:

画像表示画面でコメントを表示するかどう かを設定します。

小さい画像の拡大:

表示領域より小さい画像を表示したとき、画 像の縦横比を保持したまま表示領域いっぱ いに拡大表示するかどうかを設定します。

・「あり」に設定しても全画面表示では拡大 されません。

効果音再生:

画像を表示したとき、画像に設定されている 効果音を再生するかどうかを設定します。

全画面時の自動スクロール:

「あり」に設定すると、画面より大きい JPEG 形式の画像を全画面表示したとき、自動的に スクロールして表示されます。

- ・縦または横が画面より小さくても拡大は されません。
- ・縦構の比率が画面とほぼ同じ場合はスク ロールしません。
- ・スクロール中に (をタッチすると停止 / 再開できます。終了後にタッチしても再ス クロールしません。

スライドショーの切替え速度:

「谏い「普诵「ゆっくり」から選択します。 スライドショーのランダム表示:

スライドショーで画像をランダムに表示す るかどうかを設定します。

静止画をお預かりセンターに保存する

電話帳お預かりサービス

電話帳お預かりサービスを利用して、静止画をお 預かりセンターに保存できます。

・電話帳お預かりサービスはお申し込みが必要な 有料サービスです。サービスの詳細は『ご利用ガ イドブック(i モード < FOMA > 編)』をご覧くだ さい。

静止画を保存する

- ・100Kバイトを超える静止画は保存できません。
- ・メール添付や FOMA 端末外への出力が禁止されて いる静止画は保存できません(自端末でファイル制 限を「あり」に設定した静止画を除く)。
- ・パラパラマンガ、Flash画像、アイテム画像、「プリ インストール」フォルダ内の画像は保存できませ
- ・お預かりセンターとの通信履歴を確認できます。 **☞**P106

(்)[1] フォルダを選択

「MENU ▼5 ▼4 **▶ 静止画を選択**▶ [保存]

最大10件選択できます。

🧣 「はい」を選択 ▶ 端末暗証番号を入力

選択した静止画がお預かりセンターに保存され ます。保存が完了すると、実行結果が表示されま す。

・実行結果は約5秒後に消え、画像一覧に戻りま す。早く一覧に戻すには
 をタッチします。

おしらせ -

電話帳お預かりサービスを契約されていない場合 は、その旨をお知らせする画面が表示されます。

静止画を復元する

お預かりセンターに保存されている静止画を、お預か リセンターのサイトからFOMA端末に保存します。詳 細は『ご利用ガイドブック(iモード < FOMA > 編)』 をご覧ください。

Menu 52

動画 / i モーションを再生する

i モーション

FOMA端末のデータBOXのiモーションに保存 されている動画 / i モーションを再生します。

画像サイズが48×48~320×240の動画/ i モーション(MP4ファイル)を再生できます。

(⑤)[2] フォルダを選択

カメラ:

ビデオカメラで撮影した動画、サウンドレ コーダーで録音した音声、動画メモ

1 i モード:

i モードや i モーションメールで取得した i モーション

@ プリインストール:

お買い上げ時に内蔵されている動画

データ交換:

データ通信で受信した動画 / i モーション

アルバム:

他のフォルダから移動した動画 / i モーショ

・お買い上げ時は表示されません。作成する には **●**P256

🤈 動画 / i モーションを選ぶ

タイトル表示のとき サムネイル表示のとき





動画 / i モーション一覧

1 取得元

■: 内蔵 高: i モード : データ交換 🐼: キャラ電 「「 テレビ電話」

2 再生制限

二 : 再生制限なし 心: 回数制限あり 三: 期間制限あり : 期限制限あり

3 ファイルの種類

MP4 : MP4 **皿**: しおり付きMP4

4 ファイル制限 ♠(白): ファイル制限なし ♠(グレー):ファイル制限あり

サムネイル表示とタイトル表示を切り替える: [切替]

- サムネイル表示では、サウンドレコーダーで録 音した音声、音声のみの動画 / i モーション (歌手の歌声など映像のない i モーション)は III、FOMAカード動作制限機能が設定されてい る動画 / i モーションは置で表示されます。
- ・表示名などを変更する ●P258

動画 / i モーションをメールに添付して送信す る(i モーションメール作成): 動画 / i モー ションを選ぶ >[作成]

動画 / i モーションが添付されているメール 作成画面が表示されます。

・メールに添付できる動画 / i モーションに ついて**☞**P188

? • をタッチする



動画/iモーションが 再生されます。

1 再生音量:現在の音量を示します。

2 再生状態

▶ : 再生中 □:停止中 Ⅱ:一時停止中

3 ファイルの種類

◯◯ → : 映像のみ ■♪▼: 音声のみ ■ **】 T**: テキストのみ □ **□ ♪ T**: 映像 + 音声

◯◯ ● 〒:映像 + テキスト

■♪〒: 音声 + テキスト

□ ▶ 1:映像+音声+テキスト

4 拡大/縮小表示

■ : 拡大表示中 📳:縮小表示中 表示なし:等倍表示中

- ・拡大表示するかどうかは、動作設定で設定で きます。
- ⑤ 再生時間 : 現在の再生時間 / 総再生時間を 数字とバーで示します。
- ・動作設定の表示画像の拡縮がなり、に設定され ている場合、動画を縮小して再生するときは確認 メッセージが表示されます。

 をタッチします。
- 動画 / i モーションの再生中は次の操作ができ ます。
 - ●: 一時停止 / 再生、先頭から再生(停止後)
 - ②: 音量調整 [STOP]: 停止 (る): 早送り再生(の): 巻戻し再生 (LR): 動画 / i モーション一覧に戻る

しおりを設定する:

しおりを設定すると、しおりを設定した動画/ i モーションを一覧から再生するときに確認画面 が表示され、しおりの位置から再生できます。

- ・再生画面で停止中に●をタッチして再生すると きは、しおりを設定していても、先頭から再生さ れます。
- しおりは、FOMA端末内の動画/iモーション 全体で1つだけ設定できます。既にしおりが設定 されている場合は、破棄されて新しいしおりが 設定されます。
- 再生制限が設定されている i モーションでは設 定できません。また、電話帳の登録画面やメール 作成画面、音や画面の設定画面などから再生し たときは、設定およびしおりからの再生はでき ません。
- ① 再生中にしおりを設定したい位置で しおり 1 ▶「はい」を選択
 - 続けて再生する:
 - ・ しおりを解除する: 再生を停止させてから [しおり]

横向きで再生する:再生中に *1

- タッチするたびに縦横が切り替わります。
- ・テロップ入りの動画 / i モーションでは切り替 えられません。

おしらせ。

他の機能の影響により、動画 / i モーションの保存時 にサムネイル画像を取得できない場合があります。そ のような動画 / i モーションは、サムネイル表示では で表示されます。

再生中にFOMA端末を閉じると一時停止します。 FOMA端末を開いて ● をタッチすると一時停止した位置から再生できます。ただし、他の機能からの再生中に FOMA端末を閉じたときは、先頭からの再生になることがあります。

再生制限が設定されているとき

再生を開始する前に確認画面が表示されます。再生 制限の種類と表示内容は次のとおりです。

回数制限

状 態	表示内容
再生回数 残あり	「あと×回(×/総再生回数)再生可能です。再生しますか?」と表示されます。
規定回数 再生済み	「再生可能回数が終了しました。削除しますか?」と表示されます。

期限制限

状 態	表示内容
期限内	「年/月/日 時:分まで再生可能です。再生しますか?」と表示されます。
期限後	「再生可能期限が切れました。削除しますか?」と表示されます。

期間制限

状 態	表示内容
期間内	「年/月/日 時:分~年/月/日 時:分まで再生可 能です。再生しますか?」と表示されます。
期間前	「再生可能日前です。再生できません」と表示されます。
期間後	「再生可能期限が切れました。削除しますか?」と表示されます。

- ・残り再生回数、再生期限、再生期間は詳細情報参照で確認できます。
- ・日付・時刻を変更しても、再生制限の期限や期間 は変更できません。

動画/ i モーションを待受画面や電話帳などに設定する

- ・映像のない動画 / i モーション、再生制限が設定されている i モーション、画像サイズが 320 x 240を超える i モーションは待受画面に設定できません。
- 電話帳、着モーション(着信音),着信画像には、画像サイズがSub-QCIF(128×96)、またはQCIF(176×144)の動画/iモーションを設定できます。ただし、電話帳、着信画像には映像のみの動画/iモーションのみ設定できます。
- ・着モーション(着信音)、着信画像には、詳細情報の 着信音設定、着信画面設定が可」になっている動画/iモーションを設定できます。ただし、赤外線 通信やドコモケータイ datalink などを使用してパ ソコンや他の FOMA 端末に転送してから、もう一

度FOMA端末に戻した動画 / i モーションは設定できません。

1 (்)[2] → フォルダを選択

2 動画 / i モーションを選ぶ ▶ [MENU] [2]

2 設定する項目を選択

待受画面に設定する:[1 ▶ 「はい」を選択

- ・動画 / i モーションが拡大表示できる場合は、「はい(等倍表示)」を選択すると画像サイズのまま、「はい(拡大表示)」を選択すると画面サイズに合わせて拡大して表示されます。
- iアプリ待受画面が設定されているときは、 続けて i アプリ待受画面を解除するかどう かの確認画面が表示されます。
- ・待受画面に設定した動画 / i モーションを 再生するには◆P116

電話帳に新規登録する:[2]

登録されている電話帳に更新登録する:

[3] 相手を選択

着モーション(着信音)に設定する:[4] [1]~[6]

メモリ指定着信音(電話、メール)に設定する: ①[4] ▶[7]~[8]

- ② 電話帳から相手を選択
- ③ 内容を確認 ▶ 「登録 】

着信画像(音声電話、テレビ電話)に設定する: [5] [1]~[2]

おしらせ -

動画 / i モーションによっては、待受画面などに設定できない場合があります。

動画/iモーションを編集する

i モーションに保存されている動画 / i モーションを編集します。

- ・編集できる動画 / i モーションは次のとおりです。
 - ・自端末で撮影した動画
 - ・自端末で撮影した動画以外の動画 / i モーションで、ファイル制限、再生制限がないもの
- ・お買い上げ時に登録されている動画 / i モーションは編集できません。また、ファイル形式などにより編集できない動画 / i モーションがあります。

静止画を切り出す

キャプチャ

動画 / i モーションの再生中に任意の位置を指定し、 静止画として切り出します(キャプチャ)

- ・テロップはキャプチャした静止画に表示されま
- 静止画の画像サイズは動画/iモーションが表示 されているサイズになります。

(Ô) [2 **]** フォルダを選択

動画/iモーションを選択 選択した動画/iモーションが再生されます。

切り出す位置で MENU 【3】

・切り出しの操作をやり直す:[中断] 」「はい」 を選択

// 画像を確認 ➤ 「保存 をタッチする

静止画がキャプチャされ、マイピクチャの「カメ ラーフォルダに保存されます。

続けてキャプチャする: ● 操作3~4を繰 り返す

キャプチャした静止画をメールに添付して送 信する:「作成]

キャプチャした静止画がマイピクチャの「カ メラ」フォルダに保存され、静止画が添付され ているメール作成画面が表示されます。

動画/iモーションを切り出す 選択切り出し

動画 / i モーションを先頭から任意の位置まで切り 出します。

()[2] フォルダを選択

動画/iモーションを選ぶ▶[MENU] [4**]**1]

選択切り出しモードになり、面が表示されます。

- 動画/iモーションにテロップが挿入されてい る場合は、テロップが削除される可能性がある 旨を通知する画面が表示されます。「はい」を選 択すると、選択切り出しモードになります。この 場合、切り出す位置によってはテロップが削除 されることがあります。
- (●)(始点) 切り出しを終える位置で ◉)(終点)



現在のファイルサイズ / 最大 ファイルサイズ

- ・ ⑥(始点)をタッチした後で操作をやり直すに は(こ)を押します。切り出しを中断するには中 断 体タッチします。
- (●)(終点)をタッチせずに最後まで再生すると 自動的に切り出しが終了します。
- 動画/iモーションのファイルサイズが490K バイトを超える場合、上限の設定に関わらず、 490Kバイトになると自動的に切り出しが終了 します。

切り出しサイズの上限を設定する:

- ・切り出し元のファイルサイズが 290K バイ トより大きいときのみ設定できます。
- (1) (●)(始点)をタッチする前の画面で 設定 1
- ②「メール添付用(小)(290Kバイト)「メー ル添付用(大)(490Kバイト)またば設定 なし (切り出し元のファイルサイズ)を選
 - ・切り出し中のファイルサイズが設定した 切り出しサイズに達したときは、自動的 に切り出しが終了します。
 - ・切り出し元のファイルサイズが490Kバ イトを超える場合は、「設定なし」に設定 できません。

表示名を入力(全角・半角を問わず36文 字まで) 保存 をタッチする

切り出した動画 / i モーションが、新しいデータ として、元の動画 / i モーションと同じフォルダ に保存されます。

動画 / i モーションを再生する:[再生]

動画 / i モーションをメールに添付して送信 する:[作成]

切り出した動画/ i モーションが保存され、 動画 / i モーションが添付されているメール 作成画面が表示されます。

・メールに添付できる動画 / i モーションに ついて**●**P188

ファイルサイズを指定して切り出す

サイズ切り出し

動画 / i モーションを先頭から指定したファイルサ イズまで切り出します。

指定できるファイルサイズは10~490Kバイト です。ただし、上限は動画/iモーションにより異 なります。

(Ô)[2] フォルダを選択

2 動画 / i モーションを選ぶ ▶ [MENU] [4 【 2]

・動画 / i モーションにテロップが挿入されている場合は、テロップが削除される可能性がある旨を通知する画面が表示されます。「はい」を選択すると、サイズ切り出しモードになります。この場合、切り出す位置によってはテロップが削除されることがあります。

切り出しサイズを入力 ▶[確定]

メール添付サイズに設定する:

- 切り出し元のファイルサイズが290Kバイトより大きいときのみ設定できます。
- ①[設定]
- ②「メール添付用(小)(290K バイト)または 「メール添付用(大)(490K バイト)を選択 ▶「確定]

4 表示名を入力(全角・半角を問わず36文字まで) [保存 をタッチする

切り出した動画 / i モーションが、新しいデータ として、元の動画 / i モーションと同じフォルダ に保存されます。

動画 / i モーションを再生する: [再生]

動画 / i モーションをメールに添付して送信 する:[作成]

切り出した動画 / i モーションが保存され、動画 / i モーションが添付されているメール作成画面が表示されます。

・メールに添付できる動画 / i モーションに ついて◆P188

テロップを挿入する テロップ編集

- ・挿入できるテロップ数は、動画 / i モーションにより異なりまず(最大10個)。
- ・テロップを挿入した動画 / i モーションは着モーションに設定できません。
- ・ファイルサイズが 490K バイド (テロップ入りの 場合は495K バイト)を超える動画 / i モーショ ンでは行えません。

1 (்)[2] ▶ フォルダを選択

2 動画/iモーションを選ぶ▶[MENU] [4 【3 【1]

・既にテロップが挿入されている場合は、削除してテロップ編集を行うかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、既に挿入されているすべてのテロップが削除されます。

テロップを削除する:[MENU【4【3【2】 ▶「はい を選択

挿入されているすべてのテロップが削除されます。操作10に進みます。

2 各項目を選択して設定

表示間隔:

「ユーザ指定」に設定すると、テロップの挿入位置を任意に指定できます。

「等間隔」に設定したときはテロップ数を指定します。動画 / i モーションの再生時間内に、指定した数のテロップが等間隔で挿入されます。

テロップ数:

表示間隔を「等間隔」に設定したときに、テロップ数を入力します(1~10)。

⚠ [確定]

- 表示間隔を「ユーザ指定」に設定したときは、確認メッセージが表示され、 が表示されます。
- ・表示間隔を「等間隔」に設定したときは、操作8に進みます。

5 ()

先頭に 1 箇所目の挿入位置が設定され、再生が開始されます。

🔓 テロップの挿入位置で ●

再生は中断しません。 ● をタッチするたびに、テロップの挿入位置が設定されます。

- ・動画 / i モーションの再生が終了するか、挿入 位置を先頭の 1 箇所を含めて 10 箇所設定する と、挿入位置の設定が終了します。
- ・挿入位置の設定を途中で終了する: [編集]

7「はい」を選択

テロップの入力欄を選択 ▶ 文字を入力 (全角20文字(半角40文字)まで)

テロップを修飾する:

- ① テロップを選ぶ ▶[修飾]
- ② 各項目を選択して設定) [確定]

テロップ1~10:

テロップ編集画面で入力した文字が表示されます。文字を入力できます。

文字色:

文字の色を設定します。「指定なし」に 設定すると白になります。

・文字色は絵文字には反映されません。

背景色:

テロップの背景色を設定します。「指定なし」に設定すると黒になります。

スクロール動作:

- ・「スクロール・イン」に設定すると、文 字が移動しながら徐々に表示されま す。
- ・「スクロール・アウト」に設定すると、 文字が移動しながら徐々に表示され なくなります。
- ・「スクロール・イン&アウト」に設定 すると、文字が移動しながら徐々に 表示され、その後徐々に表示されな くなります。

スクロール方向:

スクロール動作を「なし 以外に設定し たときの文字のスクロール方向を設定 します。

文字位置:

文字の表示位置を設定します。

文字サイズ:

文字の大きさを設定します。

下線:

文字に下線を付けるように設定しま

点滅:

文字が点滅するように設定します。

□ [確定]

テロップ挿入前の動画 / i モーションのファイ ルサイズが 300K バイト以下の場合、テロップ 插入後のファイルサイズが300Kバイトを超え ると、メール添付用(小)サイズを超えた旨の メッセージが表示されます。●をタッチします。

1 元 表示名を入力(全角・半角を問わず36文 字まで) 保存 をタッチする

テロップを挿入した動画 / i モーションが、新し いデータとして、元の動画 / i モーションと同じ フォルダに保存されます。

動画 / i モーションを再生する: [再生]

動画/iモーションをメールに添付して送信 する:[作成]

テロップを挿入した動画/ i モーションが保 存され、動画 / i モーションが添付されている メール作成画面が表示されます。

・メールに添付できる動画 / i モーションに ついて**☞**P188

動画 / i モーションの動作条件を設定 する 動作設定

お買い上げ時 一覧の画像表示:あり

表示画像の拡縮:なし

リピート再生: ON 照明設定: 常灯 音量: レベル20

(Ô)[2]>[MENU [5]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッ チする

一瞥の画像表示:

「あり」に設定するとサムネイル表示、「なし」 に設定するとタイトル表示になります。

表示画像の拡縮:

「あり」に設定すると、表示領域と再生する動 画 / i モーションのサイズが合わないとき は、縦横比を保持したまま表示領域に合わせ て動画 / i モーションを拡大 / 縮小表示し ます.

「なし」に設定すると、拡大/縮小表示しませ ん。ただし、表示領域より大きいサイズの動 画/iモーションを再生したときは、縦横比 を保持したまま表示領域に合わせて縮小表 示します。

リピート再生:

アルバム再生時にリピート再生するかどうか を設定します。

照明設定:

「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレ イの照明設定の点灯時間設定(通常時)に従 います。

音量:

再生時の音量を設定します。

おしらせ -

照明設定の設定内容は、ディスプレイの照明設定の 点灯時間設定(iモーション)にも反映されます。

₱P123

キャラ電とは

キャラ電とは、テレビ電話利用時に、自分の画像 の代わりに相手の画面に表示させるキャラクタ です。テレビ電話中にダイヤルキーをタッチする ことでキャラクタを動かし、そのときの気持ちを 手軽に表現できます。また、キャラ電を待受画面 に設定して、待受時や不在着信があるときに特定 のアクションを動作させたり、表示中のキャラ雷 の静止画や動画を撮影して保存することもでき ます。

- ・キャラ電によっては、送話口からの音声に反応し て口を動かすものもあります。
- ・キャラ電のアクションには、キャラクタ全体が動 く「全体アクション」と、部分的に動く「パーツア クション」があります。キャラ雷によってはどち らか一方しかないものや、アクションがないもの もあります。







パーツアクション: 足 ジャンプ

キャラ電を表示する

キャラ電

Menu 54

・お買い上げ時に登録されているキャラ雷●P325

(Ô)[4] フォルダを選択

(a) i = − ド:

i モードでダウンロードしたキャラ電

「コプリインストール:

お買い上げ時に内蔵されているキャラ電

フォルダ:

他のフォルダから移動したキャラ電

・お買い上げ時は表示されません。作成する には**●**P256

キャラ電を選ぶ



キャラ電一覧

1 取得元

8: i **モ**−ド ■: 内蔵

2 ファイル制限 (グレー):

ファイル制限あり

・表示名などを変更す る●P258

キャラ電を利用してテレビ電話をかける:

- ① キャラ電を選ぶ ▶ 「番号入力 1
- ② 電話番号を入力 > 「テレビ電話 1
 - ・[電話帳]をタッチすると、電話帳から電 話番号を入力できます。
 - ・番号入力後に カスタム発信 をタッチす ると、条件を設定してテレビ電話をかけ られます。**☞**P60

キャラ電をテレビ電話の代替画像に設定する: キャラ電を選ぶ 下 テレビ代替 1

・キャラ雷表示画面で 番号入力 を 1 秒以上 タッチしても設定できます。

キャラ雷を待受画面に設定する:

- キャラ電を選ぶ MENU 【41
- ② アクションの種類とアクション間隔を設定 ▶[登録]
 - ・設定内容は、キャラ電のアクションを設定 する の操作② ~ ③と同じです。 **◆**P116
- ③「はい(等倍表示)」またばはい(拡大表示)」 を選択
 - i アプリ待受画面が設定されているとき は、続けてi アプリ待受画面を解除する かどうかの確認画面が表示されます。

(●)をタッチする



キャラ電が表示されま す。

アクションモード るRETION : 全体

PARTS: パーツ

- ダイヤルキーをタッチすると、そのキーに応じ たアクションをします。
- ・アクションを中止する:[0]

拡大表示と等倍表示を切り替える:(る)(拡大 表示)または ②(等倍表示)

・キャラ電にコメントが設定されている場 合、等倍表示にするとコメントが表示され ます。

キャラ電を切り替える:

- ① [MENU ¶ 9 ¶ 1 ▶ フォルダを選択
- ② キャラ電を選択

アクションを一覧表示する:[アクション] 現在のアクションモードのアクションの番号 (対応するキー)と説明が表示されます。

- ・アクションを選択すると、キャラ雷が動き
- ・アクションを選び 詳細 をタッチすると説 明の全文を確認できます。

全体アクションとパーツアクションを切り替 える: 「アクション (1秒以上)

おしらせ =

キャラ雷を編集したり、メール添付やデータ転送で FOMA端末外に保存することはできません。

キャラ雷を撮影する

キャラ電撮影

・撮影した静止画や動画は、カメラで撮影した静止 画や動画と同様のファイル形式で保存されます。 画像ファイルの保存形式●P151

(る)[4] フォルダを選択

プキャラ電を選ぶ ►「撮影起動 1 キャラ電撮影画面が表示されます。

🤁 [撮影種別]をタッチして撮影種別を切 り替え



□ @ 動画+音声:

送話口からの音声付きでキャラ電を録画しま す。送話口からの音声に反応するキャラ雷の 場合は、音声に合わせて口を動かします。

■ 動画のみ(マイクあり):

映像のみを録画します。マイクは音声に反応 するキャラ電のみ有効となり、送話口からの 音声に反応してキャラ電が口を動かします。 音声は録音されません。

■動画のみ(マイクなし):

映像のみを録画します。マイクは無効となり ます。

■ **日** 静止画:

静止画を撮影します。

・画質/品質、動画のサイズ制限はキャラ電撮影 の静止画設定/動画設定で変更できます。

キャラ電を切り替える: 「MENU 【1 【1 】 1 ▶ フォルダを選択トキャラ電を選択

// 撮影したいアクションを実行▶(●)をタッ チする

静止画撮影の場合、撮影確認音(シャッター音)が 鳴り、静止画が保存されます。

動画撮影の場合、撮影確認音(シャッター音)が鳴 り、撮影が開始されます。[停止]をタッチするか、 ファイルサイズが制限値を超えると撮影が終了 して撮影確認音が鳴り、動画が保存されます。

- ・撮影した静止画/動画は、マイピクチャまた は i モーションの「カメラ」フォルダに保存さ
- ・動画撮影中に をタッチすると撮影を一時停 止できます。

 をタッチすると撮影を再開しま
- ・動画撮影中もアクションを実行できます。

静止画設定または動画設定で自動保存を「し ない。に設定しているとき:

確認画面が表示されます。確認画面では次の 操作ができます。

静止画/動画の保存

「取消]:保存せずに静止画/動画を消去

「作成! メール作成

「再生! 再生(動画のみ)

保存した静止画/動画をすぐに確認する: 「一覧 ▶ 静止画/動画を選択

おしらせ -

保存領域の空きが足りないときや最大保存件数を超 えるときは、画面の指示に従って不要な画像/動画 を削除してください。

静止画/動画の撮影動作を設定する

静止画設定/動画設定

お買い上げ時

静止画設定

画質:スタンダード 撮影確認音:確認音3 撮影後ファイル制限:なし 自動保存:する 表示サイズ:拡大

照明設定:端末設定に従う

動画設定

品質: STD(標準) サイズ制限:メール添付用(小) 撮影確認音:確認音1 撮影後ファイル制限:なし 自動保存:する 表示サイズ:拡大 照明設定:端末設定に従う

キャラ電撮影画面で MENU 【4】

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

画質(静止画設定のみ):

撮影する静止画の画質を設定します。画質が よくなるほど静止画のファイルサイズは大 きくなります。

品質(動画設定のみ):

撮影する動画の品質を設定します。品質がよ くなるほど動画のファイルサイズは大きく なります。

サイズ制限(動画設定のみ):

撮影する動画のファイルサイズの制限値を 設定します。撮影中の動画のファイルサイズ が制限値を超えると、自動的に撮影を終了し ます。

撮影確認音:

撮影確認音(シャッター音)を確認音1~3か ら選択します。

撮影後ファイル制限:

メールに添付して他の携帯電話に静止画/動画を送信したとき、受信した相手の携帯電話からさらに他の携帯電話に静止画/動画を送信することを制限するかどうかを設定します

ダウンロードしたキャラ電で最初から「あり」に設定されている場合は、「なし」に設定できません。

自動保存:

「する」に設定すると、撮影した静止画/動画が自動的に保存されます。「しない」に設定すると、撮影後に確認画面が表示されます。

表示サイズ:

キャラ電を拡大表示するか等倍表示するかを設定します。

・撮影画面を表示したときから有効になり ます。

照明設定:

「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレイの照明設定(◆P123)の点灯時間設定(通常時)に従います。

おしらせ -

詳細情報の撮影後ファイル制限が あり」に設定されているキャラ電を撮影した静止画/動画は、編集、転送、メール添付ができません(自端末で撮影後ファイル制限を「あり」に設定した場合を除く)。

キャラ電の動作条件を設定する

動作設定

お買い上げ時 表示サイズ:拡大 照明設定:端末設定に従う

1 (Ô[4] ►[MENU [4]

2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

表示サイズ:キャラ電を拡大表示するか等倍表

示するかを設定します。 照明設定 :「端末設定に従う」に設定すると、ディ

> スプレイの照明設定(●P123)の点 灯時間設定(通常時)に従います。

メロディを再生する

メロディ

FOMA 端末のデータ BOX のメロディに保存されているメロディを再生します。

1 🔘 3] フォルダを選択

(i モード:

i モードや i モードメールで取得したメロ ディ

@プリインストール:

お買い上げ時に内蔵されているメロディ

図 メール添付メロディ:

お買い上げ時に内蔵されているメール添付用 のメロディ

データ交換:

データ通信で受信したメロディ

◉ アルバム:

他のフォルダから移動したメロディ

・お買い上げ時は表示されません。作成する には◆P256

ソロディを選ぶ



1 取得元

○ : i モード
■ : 内蔵

□ · F3&3 **□** : データ交換

メロディー覧

2ファイル制限

(○) (白): ファイル制限なし(グレー): ファイル制限あり

・表示名などを変更する●P258

メロディをメールに添付して送信する:メロディを選ぶ▶[作成]

メロディが添付されているメール作成画面が 表示されます。

 受信側が下記機種 ¹以外の場合、受信したメ ロディを正しく再生できないことがあります。

1: D701i, D701iWM, D702i, D702iBCL, D702iF, D703i, D800iDS, D851iWM, D901i, D901iS, D902i, D902iS, D903i

・メールに添付できるメロディについて◆P188

② をタッチする



・メロディの再生中は次の操作ができます。

: 音量調整

○ : 前後のメロディ再生○ : メロディー覧に戻る

・FOMA端末を閉じても、再生は停止しません。

メロディを着信音に設定する

・「メール添付メロディ」フォルダのメロディは着 信音に設定できません。

1 (்)[3] ▶ フォルダを選択

プ メロディを選ぶ ►[MENU [2]

2 着信音の種類を選択

音声電話、メール、チャットメール、メッセージR/F、テレビ電話の着信音に設定する: [1]~[6]

メモリ指定着信音(電話、メール)に設定する:

①[7]~[8] 電話帳から相手を選択

② 内容を確認 >[登録]

メロディの動作条件を設定する

動作設定

お買い上げ時 音量:レベル3

ロエ・レルン イルミネーション:ON イルミネーションパターン:フェード バイブレータ:OFF 再生位置:フルコーラス再生 再生価面背景:標準

1 (்)[3 **]>**[MENU **[** 5]

2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

音量:

メロディ再生時の音量を設定します。

イルミネーション:

メロディ再生時にステータスイルミを点灯 させるかどうかを設定します。

イルミネーションパターン:

イルミネーションを「ON」に設定したときに、 ステータスイルミの点灯パターンを設定しま す。

バイブレータ:

メロディ再生時の振動パターンを設定します。

再生位置:

全体を再生(フルコーラス再生)するか一部分を再生(ポイント再生)するかを設定します。

再生画面背景:

メロディ再生時に背景に表示する画像を設定します。マイピクチャの画像を設定するには、選択」に設定し、画像を選択します。

おしらせ =

メロディによっては、再生位置を「ポイント再生」に 設定しても、ポイント再生しないことがあります。

アルバムを利用する

FOMA 端末のデータ BOX のマイピクチャ、i モーション、メロディ、キャラ電の下にアルバム(フォルダ)を作成し、データを整理できます。i モーション、メロディでは、アルバム内のデータをまとめて再生できます。

キャラ電ではアルバムを「フォルダ」と表記しています。

アルバムを作成する

- アルバムはマイピクチャで最大 100 個、i モーション、メロディ、キャラ電でそれぞれ最大 10 個作成できます。
- 例 マイピクチャのアルバムを作成するとき
- 1 🗇[1]

[MENU [1]

アルバム名を変更する:アルバムを選ぶ▶ [MENU【3]

アルバムを削除する:

アルバムを削除すると、アルバム内のデータ も削除されます。

- プルバムを選ぶ ►[MENU 【2]
 - ・削除するアルバムにデータが保存されて いるときは、端末暗証番号を入力します。
- ②「はい を選択

3 アルバム名を入力(全角10文字(半角20 文字)はで) 「登録 をタッチする

・キャラ電では全角・半角を問わず10文字まで入 力できます。

おしらせ

iモーション、メロディのフォルダ一覧では MENU]をタッチし、「アルバム追加」アルバム名変更」アルバム削除、のいずれかを選択します。

キャラ電のフォルダー覧では、MENU」をタッチし、「フォルダ追加」フォルダ名変更」フォルダ削除」のいずれかを選択します。

お買い上げ時に登録されている固定フォルダは、名 前の変更や削除ができません。

データをアルバムに移動/コピーする

データをアルバムに移動する

固定フォルダのデータをアルバムに移動したり、アルバム間でデータを移動します。

- ・マイピクチャの各フォルダから「スタンプ」に データを移動できます。
- 「プリインストール」フォルダ、「メール添付メロディ」フォルダに保存されているデータは移動できません。
- 例 マイピクチャのデータを移動するとき
- 1 Ô[1]▶ フォルダを選択
- 2 データを選ぶ [MENU I 5 I 1 I 1] 複数移動する:[MENU I 5 I 1 I 2] データ を選択 ► 「移動]

② 移動先のアルバムを選択▶「はい」を選択

おしらせ ----

動画 / i モーション一覧では MENU をタッチし、「移動 / コピー」「アルバムへ移動」を選択し、「1件移動」 複数移動 「全件移動」のいずれかを選択します。 メロディ一覧では MENU をタッチし、「移動」「アルバムへ移動」を選択し、「1件移動」複数移動「全件移動」のいずれかを選択します。

キャラ電一覧では、MENU をタッチし、「移動」を選択し、「1件移動」「複数移動」全件移動」のいずれかを選択します。

アルバムのデータを固定フォルダに戻す

- ・キャラ電では固定フォルダへ戻す操作はできま せん。
- マイピクチャのアルバムのデータを固定フォル ダに戻すとき
- 1 (்)[1] アルバムを選択

プータを選ぶ▶[MENU【5【2【1】

複数戻す:[MENU 【5 【2 【2 】 データを 選択 ▶ [戻す]

アルバム内のすべてのデータを戻す: [MENU 【5 【2 【3]

3 「はい」を選択

おしらせ ---

動画 / i モーション一覧では、MENU」をタッチし、「移動 / コピー」「フォルダへ戻す」を選択し、「1件戻す」複数戻す「全件戻す」のいずれかを選択します。 メロディ一覧では、MENU」をタッチし、「移動」「フォルダへ戻す」を選択し、「1件戻す」複数戻す」全件戻す」のいずれかを選択します。

お買い上げ時に「スタンプ」フォルダに登録されている画像は、固定フォルダに戻す操作をすると、「i モード・フォルダに移動します。

データをコピーする

- 次のデータはコピーできません。
 - マイピクチャのパラパラマンガ、アイテム画像、 「プリインストール」フォルダ内の画像
 - ・再生制限が設定されている動画 / i モーション、 サイトやメールから取得した着信音に設定可能 な動画 / i モーション
 - ・メロディ、キャラ電
 - ・ファイル制限があり」に設定されているデータ。ただし、FOMA 端末でファイル制限を「あり」に設定したデータ、および「データ交換」フォルダ内のデータは除きます。
- 例 マイピクチャのデータをコピーするとき
- 1 (்)[1] フォルダを選択
- 2 データを選ぶ ▶[MENU 【5 【3]をタッチする

コピーしたデータはコピー元のデータと同じフォルダ内に保存されます。

おしらせ =

動画/iモーション一覧では[MENU]をタッチし、 「移動/コピー」「コピー」を選択します。

アルバム内でコピーしたデータを固定フォルダに戻 すと、コピー元のデータが保存されていた固定フォ ルダに移動します。

アルバムごと再生する

- i モーションおよびメロディのアルバム内のデータ を続けて再生できます。
- ・お買い上げ時に登録されている固定フォルダは アルバム再生できません。
- 再生制限が設定されているiモーションは再生されません。
- 1 iモーションでは①[2]メロディでは ②[3]
- 2 アルバムを選ぶ ➤[MENU I 1]をタッチ する
 - 動画 / i モーションのアルバム再生中は次の操作ができます。

●:一時停止/再生(章):音量調整[<<]/[≥>]:前後のデータ再生

[STOP]: 停止 (^{CLP}): フォルダー覧に戻る

・メロディのアルバム再生中は次の操作ができ ます。

(○): 音量調整 (○): 前後のメロディ再生

□ / ●: フォルダー覧に戻る

FOMA端末を閉じても、再生は停止しません。

データの詳細情報を確認 / 変更する 詳細情報参照 / 変更

詳細情報を確認する

- 例 画像の詳細情報を表示するとき
- 1 ⑥[1] フォルダを選択
- 2 画像を選ぶ ►[MENU] 3] 1]をタッチ する
 - ・画面単位でスクロールする:[▲【▼]
 - ・詳細情報を変更する:[変更]

おしらせ -

動画/iモーション一覧、キャラ電一覧、メロディー 覧では、MENU」をタッチし、「詳細情報」「参照」を 選択します。

詳細情報を変更する

- 例 画像の詳細情報を変更するとき
- ┃ (Ô[1] フォルダを選択

ク 画像を選ぶ▶[MENU【3【2】

3 各項目を選択して設定 ► [登録]をタッチ する

おしらせ・

動画/iモーション一覧、キャラ電一覧、メロディー 覧では、MENU」をタッチし、「詳細情報」「変更」を 選択します。

動画 / i モーション、キャラ電、メロディの場合、「オリジナルに戻す」を選択すると、表示名を、あらかじめデータに設定されているオリジナルタイトルに戻せます。

表示項目と変更可否一覧

・データによっては、表中で変更可となっている項目でも、変更できない場合があります。

: 変更可 : 表示のみ - : 表示されない

表示項目	像	i モ l ション		メロディ
表示名				
タイトル	-			
ファイル名				
種類		-	•	•
ファイル制限				
撮影後ファイル制限	-	-		•
作成者	-		-	-
コピーライト	-		-	-
説明	-		-	-
ファイル種別			-	
音	-		-	-
表示サイズ				-
ファイルサイズ				
再生時間	-	-	-	
保存日時				
フレーム候補		-	-	-
スタンプ候補		-	-	-
コメント		-		-
着信音設定	-		-	-
着信画面設定	-		-	-
再生制限	-		-	-
取得元				
故障時移行可否		-	-	

表示項目の説明

表示名:

FOMA 端末で表示するタイトル(変更する場合、 メロディ以外では全角・半角を問わず36文字ま で、メロディでは全角25文字(半角50文字)ま で)

タイトル:

データにあらかじめ設定されているオリジナル タイトル

ファイル名:

データをメールに添付したときに表示されるファイル名(変更する場合、半角英数字と「...」-」「「で36文字まで)

・「.」はファイル名の先頭に入力できません。

種類:画像の種類

ファイル制限:

メールに添付して他の携帯電話にデータを送信 したとき、受信した相手の携帯電話からさらに 他の携帯電話にデータを送信することを制限す るかどうかの区分

サイトなどから取得したiモーション、ダウンロードしたメロディでは変更できません。

撮影後ファイル制限:

キャラ電を撮影した静止画 / 動画にファイル制限を設定するかどうかの区分

作成者:

作成者の名前など(変更する場合、全角・半角を問わず256文字まで)

自端末で撮影した動画では、自局番号に登録した名前が表示されます。自局番号に名前が登録されていない場合は設定されません。

コピーライト:

著作者名や著作物の公表年月日など(変更する場合、全角・半角を問わず256文字まで)

説明:

動画 / i モーションの説明 変更する場合、 全角・半角を問わず256文字まで)

ファイル種別:

ファイルの種別(Flash画像では「---」)

音:音声データの種別

表示サイズ:

データの表示サイズ(ドット)(Flash画像では表示されません)

ファイルサイズ:データのファイルサイズ

再生時間:データの再生時間 保存日時:データを保存した日時

フレーム候補:

画像をフレーム画像として貼り付け可能にする かどうかの区分

 サイズが352×288を超える画像、アイテム 画像と合成した画像、アニメーション、パラパ ラマンガ、Flash 画像はずる」に変更できません。

スタンプ候補:

画像をスタンプ画像として貼り付け可能にする かどうかの区分

サイズが240×320以上の画像、アイテム画像と合成した画像、アニメーション、パラパラマンガ、Flash画像は「する」に変更できません。

コメント:

データの説明など(変更する場合、全角・半角を問わず100文字まで)

着信音設定:

動画 / i モーションを着信音に設定できるかどうかの区分

着信画面設定:

動画 / i モーションを着信画像に設定できるか どうかの区分

再生制限:動画/iモーションの再生制限

取得元:データの取得元

故障時移行可否:

お客様のFOMA端末を修理する際、お客様のデータをドコモ指定の故障取扱窓口において移行できるかどうかの区分

万一、お客様のデータを移行できない場合およびデータの消失、変化に関し、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

おしらせ -

画像の詳細情報のうちフレーム候補やスタンプ候補を「する」に設定しても、画像は元のフォルダに保存され、「アイテム」フォルダには表示されません。

自端末で撮影種別を「画像+音声」に設定して撮影した動画やサウンドレコーダーで録音した音声、その動画/音声から切り出した動画/音声は、着信音設定が必ず「可」になります。ただし、表示サイズが320×240の動画、テロップを挿入した動画/音声は「不可」になります。

データを削除する

- マイピクチャ、i モーション、メロディの「プリインストール」フォルダ、メロディの「メール添付メロディ」フォルダに保存されているデータは削除できません。
- 例 マイピクチャのデータを削除するとき
- 1 ⑥[1] フォルダを選択
- プータを選ぶ ►[MENU [6 [1]

複数削除する:[MENU ¶ 6 ¶ 2] データを 選択 ▶ 「削除 1

フォルダ内のデータを全件削除する: [MENU 【 6 【 3 】 端末暗証番号を入力

2「はい」を選択

おしらせ -

動画 / i モーション一覧、メロディ一覧、キャラ電ー 覧では MENU をタッチし、「削除」を選択し、「1件削 除「複数削除「全件削除」のいずれかを選択します。 待受画面や着信音などに設定しているデータを削除 すると、それぞれの設定はお買い上げ時の設定に戻 ります。雷話帳に設定されているデータを削除した ときは、音の設定や発着信時の画面の設定に従って 動作します。

パラパラマンガを削除すると、パラパラマンガを構 成している元の画像も削除されます。

お買い上げ時に登録されているキャラ電、スタンプ、 フレームを削除した場合は、i モードサイト「My D-style からダウンロードできます。●P324

データを並べ替える

一覧画面のデータの並び順を変更します。

お買い上げ時 対象:保存日時 順序:降順

- 例 マイピクチャのデータを並べ替えるとき
- (◌)[1] フォルダを選択
- [MENU [7]
- 2 各項目を選択して設定 ▶ [登録]をタッチ する

対象: 並べ替えの方法を設定します。 順序: データの並び順を設定します。

おしらせ =

動画 / i モーション一覧、メロディー覧、キャラ電ー 覧では MENUをタッチし、「ソート」を選択しま す。

表示名に全角と半角の文字が混在していると、並び 順が50音順と一致しないことがあります。

赤外線通信について

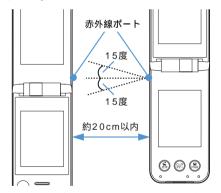
赤外線通信機能が搭載された他の FOMA 端末や 携帯電話、パソコンなどとデータを送受信しま す。また、赤外線通信に対応した i アプリを利用 することにより、赤外線通信機能が搭載された機 器と連動できます。

・オールロック中、PIM ロック中、セルフモード中は 赤外線通信を行えません。

- ・赤外線通信とUSB接続は同時に使用できません。
- ・FOMA 端末外への出力が禁止されているデータ は送受信できません。ただし、FOMA端末でファイ ル制限を「あり」に設定したデータおよび「データ 交換、フォルダ内のデータは除きます。
- ・赤外線通信中は画面上部に ➡ と♪が表示され、 データ転送モード(圏外と同じ状態)になるため、 通話、i モード接続、データ通信などはできませ ん。 ● を押して他の機能に切り替えることもで きません。また、通話中、1 モード中、データ通信 中などでデータ転送モードに移行できない場合、 赤外線通信は行えません。
- ・FOMA 端末の赤外線通信機能は IrMC 1.1 に準拠 しています。
- 相手端末がIrMC1.1 に準拠していても、データの 種類によっては送受信できない場合があります。
- ・ 絵文字を使用したデータを i モード端末以外に送 信すると、正しく表示されない場合があります。ま た、受信側がiモード端末であっても、相手端末に よっては、絵文字2を使用したデータは正しく表示 されない場合があります。

赤外線通信を行うには

通信距離は約20cm以内、角度は中心から15度以内 です。データの送受信が終わるまで、FOMA 端末は相 手側の赤外線ポート部分に向けたまま動かさないで ください。



・直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下などでは、 赤外線通信を正常に行えないことがあります。

赤外線通信を使ってデータを送信する

赤外線送信

送信するデータを選択して1件ずつ送信する方法と、機能ごとのデータを全件送信する方法があります。送信できるデータは次のとおりです。

59。と同じとり ブは八のとのうじゅ。				
種類	留意事項			
電話帳 1	・1件送信の場合、シークレット属性を 設定した電話帳はシークレットモード中のみ送信できます。 ・全件送信すると自 ・ダイヤル発信制限中は送信できません。 ・データを送受信設定の電話帳でライヤル発信制で電話帳での一夕送受信時に両電話帳での一夕に登録されている事止できます。 ・送信先によるのでは、電話帳では、送信先によの画像が受信されない場合があります。 ・グループの並び順は送信先に反映されない場合があります。			
スケジュール 1	1 件送信の場合、シークレット属性を設定したスケジュールはシークレットモード中のみ送信できます。日付・時刻の設定が必要です。			
受信メール ¹ 送信メール ¹ 未送信メール ¹	・メール本文中の添付データ(iアプリが起動できるリンク項目)は削除されます。また、添付ファイルのうち動画 / i モーション、10000パイトを超える静止画、FOMA端末外への出力が禁止されているファイルは削除されます。			
メモ ¹	_			
ブックマーク (i モード/フ ルブラウザ) ¹	 ・送信先によってはフォルダ分けの設定が反映されない場合があります。 ・全件送信すると一覧の末尾から送信されます。 			
画像 動画 / i モーション	 表示名は全角9文字(半角18文字)まで送信できます。最大文字数を超えた文字は削除されます。 500Kバイトを超えるデータは送信できません。 			
メロディ	・タイトルは全角25文字(半角50文 字)まで送信できます。			
自局番号	・送信先によっては画像が受信されない場合があります。・ダイヤル発信制限中は送信できません。			

- 1:全件送信できます。
- D800iDS以外の端末や赤外線通信機器との通信では、データを正しく送受信できない場合があります。送信先で登録できない項目は破棄されます。
- ・データサイズの制限などの違いにより、画像、動画/iモーション、メロディをFOMA端末に送信したとき、受信側で保存できない場合があります。

データを1件送信する

- 例 電話帳を 1 件送信するとき
- 1 相手の FOMA 端末を受信待機状態にする
- 2 電話帳を検索 ▶ 電話帳データを選ぶ ▶ [MENU [8 [1]]
- 2「はい」を選択
 - ・赤外線送信を中断する: ()

おしらせ -

ブックマーク一覧、受信メール一覧、送信メール一覧、未送信メール一覧、メモ一覧では MENU を タッチし、「赤外線送信」「送信」を選択します。

画像一覧、動画/iモーション一覧、メロディ一覧では MENU をタッチし、「赤外線送信」を選択します。

スケジュールのデイリービュー画面では MENU]をタッチし、「赤外線」「赤外線送信」を選択します。 自局番号の詳細画面では MENU]をタッチし、「自 局番号送信」を選択します。

データを全件送信する

電話帳、スケジュール、メール、メモ、ブックマークのすべてのデータを送信します。

- ・全件送信する場合は、送信側と受信側で同じ認証 パスワードを入力する必要があります。あらかじ め「0000」~「9999」の範囲で 4 桁の認証パス ワードを決めておいてください。
- 1 相手の FOMA 端末を受信待機状態にする
- [MENU [6 [1 [1]
- 3 データの種類を選択 ▶ 端末暗証番号を 入力
- 4 認証パスワードを入力▶「はい」を選択
 - ・赤外線送信を中断する:

おしらせ =

電話帳一覧、ブックマーク一覧、受信メール一覧、送信メール一覧、未送信メール一覧、メモ一覧では [MENU]をタッチし、「赤外線送信」「全件送信」を選択します。 ブックマーク、受信メール、送信メール、未送信メールのフォルダー覧では、MENU をタッチし、「赤外線全件送信」を選択します。

スケジュールのカレンダー画面、デイリービュー画面では、MENU Jをタッチし、「赤外線」「赤外線全件送信、冷選択します。

全件送信した場合、受信側でデータの並び順が変わることがあります。

赤外線通信を使ってデータを受信する

赤外線受信

データを1件ずつ受信する方法と、機能ごとのデータを全件受信する方法があります。受信したデータは、直接FOMA端末に保存するか、赤外線受信のINBOX に一時的に保存して、受信したデータを確認してから FOMA 端末に保存します。受信できるデータは次のとおりです。

データの種類	受信後の保存場所
電話帳 1	電話帳
スケジュール 1	スケジュール帳
受信メール 1	受信メール
送信メール 1	送信メール
未送信メール 1	未送信メール
メモ 1	メモ帳
	i モードの Bookmark / フルブラウ ザのBookmark
画像	マイピクチャの「データ交換」フォル ダ
動画 /	i モーションの「データ交換」フォル
i モーション	ダ
メロディ	メロディの「データ交換」フォルダ
自局番号	電話帳

- 1:全件受信できます。
- ・受信データの保存順は以下のとおりです。
 - 電話帳、自局番号は、最も小さい空きメモリ番号 に登録されます。
 - ・スケジュール、メールは日時順に保存されます。
 - ・メモは受信順に保存されます。
 - ・ブックマークは一覧の先頭に追加されます。
 - ・画像、動画 / i モーション、メロディはソートの 設定に従って追加されます。
- ・電話帳データを全件受信した場合、自局電話番号 以外の自局番号データが上書きされます。

- ・ダイヤル発信制限中は電話帳データ、自局番号を 受信できません。
- データ保存時の注意事項についてば受信した データを保存する」のおしらせをご覧ください。▼P263

データを1件受信する

・512Kバイトを超えるデータは受信できません。

1 [MENU [6 [1 [2 [1]

受信方式選択画面が表示されます。

)[1]~[2]

保存確認あり:

受信したデータはINBOXに一時的に保存されます。INBOX に空きがないときは選択できません。受信完了後、INBOXのデーター覧が表示されます。

保存確認なし:

受信したデータは FOMA 端末に保存されます。受信完了後、INBOX は表示されず、受信方式選択画面に戻ります。

2「はい」を選択

受信待機状態になります。

/ 送信側でデータを1件送信する

操作2で「保存確認あり」を選択した場合は、受信 終了後、INBOX 画面が表示されます。データの保 存方法については「受信したデータを保存する」 の操作2以降をご覧ください。★P263

「保存確認なし」を選択した場合は、受信終了後、 受信方式選択画面に戻ります。

・赤外線受信を中断する:●

データを全件受信する

電話帳、スケジュール、メール、メモ、ブックマークの すべてのデータを受信できます。

・全件受信する場合は、受信側と送信側で同じ認証 パスワードを入力する必要があります。あらかじ め「0000」~「9999」の範囲で 4 桁の認証パス ワードを決めておいてください。

1 [MENU [6 [1 [2 [2]

全件受信方式選択画面が表示されます。

7 [1]~[2]

上書き確認あり:

受信したデータは INBOX に一時的に保存されます。INBOXに空きがないときは選択できません。受信完了後、INBOXのデータ一覧が表示されます。INBOXからの保存時に追加保存と上書き保存を選択できます。

・「上書き確認あり」を選択したときは、操作 4に進みます。

上書き確認なし:

受信したデータはFOMA端末に上書き保存されます。受信完了後、INBOXは表示されず、全件受信方式選択画面に戻ります。

・上書き保存するとFOMA端末の元のデータはすべて消去され、新しいデータで上書きされますのでご注意ください。

②「はい」を選択▶端末暗証番号を入力

4 認証パスワードを入力 ▶ 「はい」を選択 受信待機状態になります。

📕 送信側でデータを全件送信する

操作2で「上書き確認あり」を選択した場合は、受信終了後、INBOX画面が表示されます。データの保存方法については「受信したデータを保存する」の操作2以降をご覧ください。

「上書き確認なし」を選択した場合は、受信終了後、全件受信方式選択画面に戻ります。

・赤外線受信を中断する: ●

おしらせ -

受信するデータの種類や件数によって受信時間は異なります。データ容量が大きい場合や件数が多い場合は、受信に時間がかかることがあります。

受信したデータを保存する

INBOX に一時的に保存されているデータを FOMA 端末に保存します。

- ・1件受信時に「保存確認あり」全件受信時に「上書き確認あり」を選択した場合、受信終了後、自動的にINBOX画面が表示されます。
- FOMA端末に保存したデータはINBOXから削除 されます。

1 [MENU [6 [1 [2 [3]

🤈 データを選択

■/■:電話帳1件データ/複数件データ

Mr/Mr/M:

i モードのブックマーク 1 件データ / フルブラウザのブックマーク 1 件デー

タ/複数件データ

☑ / ☑: メール1件データ / 複数件データ

🏢 / 📳 : スケジュール1件データ / 複数件デー

9

🗐 / 🗐: メモ1件データ/複数件データ

□ : 画像

: 動画 / i モーション

: メロディ

1 件削除する:データを選ぶ ▶[MENU 【 2]

▶「はい」を選択

全件削除する:[MENU [3] 端末暗証番号を入力 「はい」を選択

3「はい」を選択

複数件データを選択したとき:

- ① 端末暗証番号を入力
- ② 追加保存する場合は「追加」、上書き保存する場合は「上書き」を選択
 - 「上書き」を選択するとFOMA端末の元の データはすべて消去され、新しいデータ で上書きされますのでご注意ください。

おしらせ =

保存するデータのサイズによっては、受信できる件数がFOMA端末の最大保存/登録件数より少なくなることがあります。

D800iDSでは ToDo データ(用件を管理するリスト機能のデータ)は保存できません。D800iDS以外の機種などから ToDo データとスケジュールデータをまとめて全件受信した場合、スケジュールデータのみが保存されます。ToDo データのみを全件受信した場合、上書き保存すると D800iDS に登録されていたスケジュールがすべて削除されますのでご注意ください。

全件受信したデータを上書き保存すると、FOMA 端末の保護されているデータも削除されます。

ブックマークの複数件データを上書き保存すると、 保存するデータ中に i モードとフルブラウザのどち らか一方のブックマークしかなくても、両方のブッ クマークがト書きされます。

受信したデータの中に不正な文字などが含まれる場合、空白に置き換えられたり、切り詰められます。

メールにトルカが添付されていた場合、トルカが削除されて保存されます。

プッシュトーク電話帳を受信した場合は、通常の電 話帳として登録されます。

FOMA 端末からメールを全件受信しても、相手の端末が設定したフォルダ名にならないことがあります。

FOMA 端末からブックマークを全件受信すると、相手 の端末が作成したフォルダごとデータを受信します。 ただし、相手の端末によっては、ブックマークが先頭 のフォルダに保存されることがあります。

D800iDS以外のFOMA端末から画像、動画 / i モー ション、メロディを受信したとき、メモとして登録さ れることがあります。

D800iDSで利用できないデータを受信したとき、 INBOX にメモとして表示され、保存できない場合が あります。

メールをフォルダごとに保存できる機器から受信し たメールデータの場合、メール連動型 i アプリ用の フォルダに保存されることがあります。保存した メールデータを確認するには、保存されているメー ル連動型iアプリ用のフォルダを選び[MENU [1] をタッチしてください。

赤外線通信モードにする

赤外線通信モード

iアプリ起動機能を持つ赤外線通信機器からiア プリ起動データを受信して、i アプリを起動しま す。

- ・指定のソフトをあらかじめサイトなどからダウ ンロードしておく必要があります。
- ・iアプリが外部機器からのiアプリToで起動し ないように設定されている場合は起動できませ h.
- 1 [MENU [6]1]2]1]2 →「はい」 を選択

受信待機状態になります。

- う 赤外線通信機器からiアプリ起動データ を受信する
 - i アプリが起動します。
 - ・受信を中断する: ●

赤外線リモコン機能を利用する

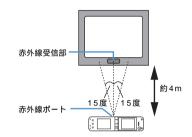
赤外線リモコン用のiアプリをダウンロードして、 FOMA端末を赤外線リモコンとして使用します。

- 各機器に対応したiアプリをダウンロードしてく ださい。
- ・セルフモード中および赤外線诵信中は本機能を 利用できません。

- ・対応機器や周囲の明るさによって、通信動作に影 響を受けることがあります。
- ・赤外線リモコンに対応した機器でも操作できな い場合があります。

リモコン操作について

FOMA 端末の赤外線ポートを対応機器の赤外線受信 部に向けてリモコン操作をしてください(操作方法 は i アプリによって異なります \ リモコン操作がで きる角度は中心から15度、距離は最大で約4mです。 ただし、操作する機器や周囲の明るさなどによって、 操作できる角度と距離は変わります。



データ送受信時の動作を設定する

データ送受信設定

赤外線通信や USB 接続によるデータ送受信時の 動作を設定します。

お買い上げ時 通信終了音:OFF 自動認証:なし 電話帳の画像送信:あり

[MENU [6 [1 [3]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

通信終了音:

通信終了時に終了音を鳴らすかどうかを設 定します。

自動認証:

USB接続による通信時に、認証コードを通信 相手と自動でやりとりするかどうかを設定 します。

「あり」に設定するときは、端末暗証番号を 入力し、4 ~ 8 桁の携帯側認証コード (FOMA 端末側)とパソコン側認証コード (相手側)を入力し、[確定]をタッチしま す。

電話帳の画像送信:

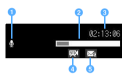
電話帳の全件送信時に、電話帳に登録されて いる画像を一緒に送信するかどうかを設定 します。

サウンドレコーダーで音声を録音する サウンドレコーダー

録音した音声は FOMA 端末で再生するだけでな く、i モードメールに添付して送信したり、赤外 線通信で送信できます。

・録音した音声は、映像のない動画 / i モーション として保存されます。

録音画面の見かた



1 種別

音声を録音することを示します。

- 2 インジケータ
 - < 録音待機中の場合 >

保存領域の使用率を示します。

<録音中/一時停止中の場合>

サイズ制限で設定しているファイルサイズに対 する録音したサイズの割合を示します。

- 3 カウンタ
 - < 録音待機中の場合 >

現在の設定で保存できる音声の最大時間(目安) を示します。

<録音中/一時停止中の場合>

経過時間 / 残り時間 録音停止するまでの時間) (目安)を示します。

- 4 品質●P266
- ⑤ サイズ制限 → P266

ファイル名・ファイル形式について

音声ファイルのファイル名や表示名、タイトルには、 録音した日時が自動的に付けられます。

(例)2007年5月20日12時34分56秒の場合 20070520123456

ファイル形式は以下のとおりです。

項目	内 容
ファイル形式	MP4(MobileMP4)
符号化方式	AMR
拡張子	3GP

・録音後、ファイル名や表示名を変更できます。 **☞**P258

音声の録音時間について

音声の録音時間は、品質、サイズ制限の設定によって 変わります。

1回あたりの録音時間(目安)と、保存できる合計録音 時間(目安)を以下に示します。

・品質、サイズ制限は動画/録音詳細設定で設定で きます。**●**P155

項目	品質	ファイル !	ナイズ制限
块 口	吅 貝	メール添付用(小)	メール添付用(大)
1回あたりの	STD	約4分	約7分
録音時間	HQ	約3分	約5分
保存できる合	STD	約161分	約161分
計録音時間	HQ	約106分	約106分

音声を録音する

- ・周囲の騒音が少ない、できるだけ静かな場所で録 音してください。
- ・着信音量を「SILENT (消音)に設定している場合 やマナーモード中、公共モード(ドライブモード) 中などでも、録音確認音(シャッター音)は鳴りま す。また、録音確認音(シャッター音)の音量は変 更できません。
- ・サウンドレコーダーの起動時/録音中/一時停 止中は、状態に応じてステータスイルミが点灯 / 点滅します。

1 [MENU [6 [4]

サウンドレコーダーが起動します。

う () または()

録音確認音(シャッター音)が鳴り、録音が開始さ れます。画面下部に 🌑 が表示されます。

- ・音声は送話口から録音されます。
- 録音を一時停止する: ●が▮▮に切り替わります。
 - 録音を再開する: (または)

・FOMA 端末を閉じても録音は継続します。閉じた状態で©のを押すと録音が終了します。一時停止中に閉じたときは、©のを押すと録音が再開します。

2 [停止]または ◎

録音確認音(シャッター音)が鳴り、音声の録音が終了します。録音した音声の確認画面が表示されます。

- ・確認画面を表示せずに自動保存するには◆P156
- ・録音中にファイルサイズが制限値を超えると、 録音が自動的に終了します。
- ・一時停止中に録音を終了する:[停止]

⚠ 録音した音声を確認

- ・音声をすぐに保存する:操作5に進む
- ・保存しないで録音し直す: 🖙
- ・音声を再生する:[再生]
 - ・自動再生するには●P156

メールに添付して送信する:[作成] 録音した音声を保存するかどうかの確認画面 が表示されます。「はい」を選択すると、録音し

か表示されます。'はい」を選択すると、録音した音声が保存され、メール作成画面が表示されます。

タイトルを変更する: [MENU [3 [1] ▶ タイトルを入力(全角・半角を問わず31文字まで) ▶ [登録]

・変更したタイトルは音声保存後に有効になります。

テロップを挿入する:[MENU 【3 【2 】 「はい を選択

録音した音声が保存され、テロップ設定画面が表示されます。以降の操作は「テロップを挿入する」の操作3以降と同じです。◆P251

保存されている音声を一覧表示する: [MENU **[** 5]

録音した音声が i モーションの「カメラ」フォルダに保存されます。

保存した音声を確認する : [一覧]<mark>▶</mark> 音声を選 択

おしらせ。

静止画撮影画面や動画撮影画面で MENU をタッチし「機能切替」「サウンドレコーダー」を選択してもサウンドレコーダーに切り替わります。

サウンドレコーダーを利用する際の注意事項については◆P155「ビデオカメラで動画を撮影する」のおしらせ

録音した音声の再生方法については ♥P247「動画 / i モーションを再生する」

音声の品質を設定する

・「5 をタッチしても選べます。

2 ② でマークを切り替え ▶ ● をタッチ する

| 標準 :標準的な品質です。

興高品質:音質がよくなりますが、録音できる

時間は短くなります。

・[5 | をタッチして値を切り替え、**●** をタッチしても設定できます。

ファイルサイズを制限する

1 録音画面で ② でサイズ制限のマーク (☑ 、 ☑)を選ぶ

・「6 をタッチしても選べます。

2 ② でマークを切り替え ▶ ● をタッチ する

・各設定の意味は動画撮影のサイズ制限と同じです。
 ◆P159

その他の便利な機能

マルチアクセスについてマルチアクセス	268
マルチタスクについてマルチタスク	268
指定した時刻に自動的に電源を入れる / 切る自動電源 ON / OFF 設定	269
一定の時間が経過するとアラームで知らせるお知らせタイマー	269
指定した時刻に目覚まし音を鳴らす	270
アラームが鳴る時刻に自動的に電源が入るように設定する	
アラーム自動電源ON設定	271
スケジュールを管理するスケジュール帳	272
よく使う機能を登録するカスタムメニュー	278
自分の名前やメールアドレスなどを登録する自局番号	280
声や画像を録音/録画する音声メモ/動画メモ	
通話時間・料金を確認する通話時間/通話料金	
通話料金を自動でリセットする	283
通話料金の上限を設定して知らせる通話料金上限通知	283
電卓として使う電卓	284
メモを作成するメモ帳	
ペイントを利用するペイント	
スイッチ付イヤホンマイクの使いかたスイッチ付イヤホンマイク	287
利用する通信事業者を設定するNW検索方法	
各種機能の設定状況を確認する	
各種機能の設定をリセットする各種設定リセット	289
登録データを一括して削除するデーター括削除	289

マルチアクセスについて

マルチアクセス

マルチアクセスとは、音声電話、パケット通信、 SMSの3つの機能を同時に使用できる機能です。

- ・タスクバーには、動作中の機能を示すアイコンが 表示されます。
- 同時に使用できる機能は次のとおりです。
 - ・ 音声雷話: 1 诵信
 - ・ i モード、i アプリ、i モードメール、パソコン などをつないだパケット通信:いずれか1通信
 - SMS: 1 诵信
- ・マルチアクセスの組み合わせ●P335

おしらせ -

マルチアクセス中はそれぞれの通信について通信料 金がかかります。

マルチアクセスでできる主な操作

通信中に音声電話を受ける

- 例 i モード中に音声電話を受けるとき
 - ・パソコンとつないだパケット通信中も、同様 に音声電話を受けられます。

i モード中に音声電話がかかってくる

- ・音声電話がかかってきたときの画面は、優先通 信モード設定によって異なります。
- (4)を押す
 - ・通話を終了する:通話中画面で(☎)
 - サイト表示を終了する: サイト画面に切 り替える▶♀▶「はい」を選択

通話中に他の通信を行う

- 何 音声電話通話中に i モードに接続するとき
- 音声電話通話中に 🖅 🔰 2 🛘 1 をタッ チする



- ・サイト表示を終了す る:サイト画面で (☎) ▶ 「はい」を選択
- ・ 通話を終了する: ■ 通話中画面に 切り替える ▶ (室)

新規起動メニュー

- 何 音声電話通話中にiモードメールを送信すると
- 音声電話通話中に 1 1 2 1をタッ チする
 - i モードメールの送信が終了すると通話中画面 に戻ります。
 - ・メール作成を終了する:メール作成画面で
 - ・通話を終了する: 通話中画面に切り替え る 🏲 🝙

マルチタスクについて

マルチタスク

マルチタスクとは、複数の機能を同時に実行し、 画面を切り替えながら操作できる機能です。

- ・タスクバーには、動作中の機能を示すアイコンが 表示されます。
- ・同時に実行できる機能は2つまでです。ただし、ダ イヤル発信、自局番号、マナーモード設定/解除 は、他の機能が2つ実行されていても、起動できま
- 機能によっては同時に起動できないものや制限 のあるものがあります。
- ・マルチタスクの組み合わせ●P336

新しい機能を実行する

- 何 音声電話通話中にスケジュールを表示/登録す るとき
- 音声電話通話中に 🥑 🕨 7 🛘 1 1
- スケジュールを表示/登録
 - スケジュールを終了する:スケジュールの画面 で全
 - ・ 诵話を終了する: → 诵話中画面に切り替え ತ ▶(室)

おしらせ -

動画やアニメーションの再生中、カメラの操作中な どにメールを自動受信するなど、同時に多くの機能 を実行すると、画面がスムーズに動作しなかったり、 再生中の音声が途切れることがあります。

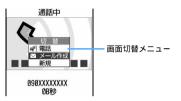
新規起動メニューの 1 階層目を表示中に 0 をタッ チすると自局番号を表示できます。ただし、実行中の 機能や状態によっては表示できないことがありま す。

操作する機能を切り替える

複数の機能を実行中に

●●●
を押すと画面切替メニュー が表示され、画面を切り替えて操作できます。

- 毎 音声電話通話中にメール作成画面へ切り替える。 とき
- 音声電話诵話中に「多」 >「メール作成」を 選択



- ・ 诵話中画面に戻す: 画面切替メニューか ら「電話」を選択
- ・画面切替メニュー表示中(ゴ新規)をタッチす ると新規起動メニューが表示され、新しい機能 を起動できます。「切替 をタッチすると画面切 替メニューに戻ります。

おしらせ -

画面切替メニューの項目名は、メニューの項目名な どと異なる場合があります。

実行中のすべての機能を終了する

マルチタスクで実行中の全機能を一度に終了させま す。

マルチタスク中に 2 1 全終了 1 は い」を選択

指定した時刻に自動的に電源を入れる/ 切る 自動電源ON / OFF設定

お買い上げ時

自動電源ON:OFF 自動電源OFF: OFF

- [MENU **[** 8 **[** 5 **[** 2 **]**

自動電源OFF設定を設定する: [MENU | 8 | 5 | 3]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

自動電源ON:

自動雷源ONを設定/解除します。

時刻:

自動的に電源を入れる時刻を設定します。

24時間制で入力します。時、分が0~9の ときは、前に0を付けます。

繰り返し:

自動電源ONの繰り返しを設定します。

おしらせ。

自動電源OFF設定を「ON」に設定しても、待受中以外 のときは、指定した時刻になっても、電源は切れませ ん。動作中のそれぞれの機能を終了した後、雷源が切 れます。ただし、待受画面からの端末暗証番号入力画 面や、FOMA 端末の電源を入れた際に表示される PIN1コード、PIN2コード入力画面を表示中に、指定 した時刻になった場合は、雷源は切れます。

病院、医療機関、航空機の中など携帯電話の使用を禁 止された場所では、電源を切るだけではなく自動電 源ON設定を「OFF」に設定してください。

一定の時間が経過するとアラームで知 らせる お知らせタイマー

タイマー時間を入力▶○・または 「MENU**I**1 **を**タッチする

お知らせタイマーのカウントダウン画面が表示 され、カウントダウンが開始されます。

- 時間は1~60分の間で設定できます。1~9の ときは、前の0は入力しないでください。
- カウントダウン中に電話がかかってきたとき や、
 を押して他の機能を起動しても、カウン トダウンは継続されます。
- カウントダウン中に ^(□) または ⁽²⁾ を押すと、終 了するかどうかの確認画面が表示されます。確 認画面表示中もカウントダウンは継続します。

指定した時間が経過すると

1 アラームが鳴る



電話着信音量で設定した音量でアラーム(「アラーム・アナログ時計」)が鳴ります。

計」が鳴りまり。 パイプレータ設定で 電話着信時の動作を 設定している場合は、 その設定に従って動 作します。

🤈 😉 で終了させる

 鳴動中に約1分間何も操作しないか、②以外の キーを押すかタッチパネルのいずれかのキーを タッチしてもアラームが止まります。

他機能動作中のアラーム通知について

動作	アラーム通知
通話中	警告音が鳴ります。ステータスイルミは点灯せず、バイブレータは動作しません。
通話保留中	保留解除後に上記動作となりま す。
データ送受信中 1、電話発着信中・呼出中・切断中	左記動作終了後に動作します。 ・スケジュールの設定日時になった場合、データ通信でスケジュールデータを受信したとき、スケジュールは動作しません。

1:パケット通信の送受信中は除きます。

指定した時刻に目覚まし音を鳴らす ^{目覚まし}

目覚まし音を鳴らす時刻や音などを設定する

- ・目覚ましを設定したときの各項目のお買い上げ時の設定は、時刻「00:00」繰り返し「なし」目覚まし音「端末設定に従う」音量「端末設定に従う」バイブレーダ「端末設定に従う」イルミネーション「端末設定に従う」です。
- ・最大6件設定できます。

お買い上げ時 未設定

1 [MENU **[** 7 **[** 3]>[1]~[6]

設定中の目覚ましには、タイトルの左に かます。

解除する:目覚まし一覧からタイトルを選ぶ ▶[解除]

・解除した目覚ましを再設定する:目覚まし 一覧からタイトルを選ぶ ➤ [設定]

🤈 各項目を選択して設定

時刻:

目覚ましを設定する時刻を入力します。

繰り返し:

繰り返し設定を選択します。

- ・「なし」に設定すると、一度だけ目覚ましが 起動します。
- ・「毎日」に設定すると、毎日目覚ましが起動 します。
- ・「曜日指定」を選択したときは「曜日選択」 を選択し、曜日を選択して「確定」をタッチ します。

タイトル:

全角7文字(半角14文字)まで入力できます。

3 ③ で音設定画面に切り替え▶各項目を 選択して設定

目覚まし音:

設定時刻になったときの目覚まし音を設定 します。

- ・「i モーションを選択」またば、メロディを 選択」を選択したときは、目覚まし音を設 定します。
- ・選択時にメロディ、動画 / i モーションを 再生して確認するには◆P108
- ・「端末設定に従う」に設定すると、音の設定 の目覚まし音に従います。

音量: 目覚まし音の音量を設定します。

- ・「設定する」を選択したときの調整方法に ついては◆P69
- ・「端末設定に従う」に設定すると、目覚まし 音量に従います。

↓ でその他設定画面に切り替え ► 各項目を選択して設定

バイブレータ:

設定時刻になったときの振動を設定します。

- ・「選択する」を選択したときは、バイブレー タの種類を選択します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、バイブ レータ設定に従います。

イルミネーション:

「ON」に設定すると設定時刻になったときに ステータスイルミが点灯します。

イルミネーションパターン:

設定時刻になったときのステータスイルミ の点灯パターンを設定します。

- ・イルミネーションを「ON」に設定したとき は、点灯パターンを選択します。
- ・「端末設定に従う」に設定すると、イルミネー ション設定に従います。

「登録をタッチする」

待受画面に 🕰 または 🖫 (スケジュールアラーム も設定しているとき)が表示されます。

おしらせ -

目覚まし音に設定したデータを削除した場合は、「端 末設定に従う」に設定されます。

設定時刻になると

目覚まし音が鳴る



設定した内容に従って 動作します。動画/ i モーションを設定し た場合は、動画/ i モーションが表示さ れます。

(☎)で終了させる

- 鳴動中に約1分間何も操作しないか、公以外の キーを押すかタッチパネルのいずれかのキーを タッチしても目覚まし音が止まります。
- ・FOMA端末を閉じているときは、**□**または**②** または

 を押しても、アラームは止まりませ h.
- ・同じ時刻に複数の目覚ましを設定していると きは、目覚まし一覧に表示される項目番号の一 番小さい日覚ましが動作します。
- ・他機能動作中のアラーム通知については ₱270

設定時刻に動作しない場合について

- ・オールロック中、PIMロック中は動作しません。
- ・設定時刻にキャラ電が表示されている場合は、数 秒遅れて動作する場合があります。
- ・目覚ましとスケジュールの設定を同じ時刻に設 定すると、目覚ましが動作した後、スケジュール アラームが動作します。スケジュールアラームの 動作を終了させた後は、目覚まし音が停止した状 態の画面が表示されます。

アラームが鳴る時刻に自動的に電源が 入るように設定する アラーム自動電源ON設定

スケジュールや目覚ましで指定した日時に電源 が入っていなかったとき、電源が自動的に入り、 アラーム / 目覚まし音が鳴るように設定します。

お買い上げ時 OFF

[MENU [8 [5 [5]

[1]をタッチする

自動的に雷源を入れない:[2]

おしらせ -

病院、医療機関、航空機の中など携帯電話の使用を禁 止された場所では、電源を切るだけではなく本設定 を「OFF」に設定してください。

「ON」に設定しているとき、PIN1 コード ON / OFF 機 能を「ON に設定している場合に目覚ましやスケ ジュールで指定した日時になると、電源が ON になり、 PIN1 コード入力画面が表示される前に目覚まし音や アラームが鳴ります。 全を押して目覚ましやアラーム を停止させると、PIN1 コード入力画面が表示されま す。このとき、目覚まし音やアラームにダウンロードし たメロディまたは i モーションを設定していても、お 買い上げ時に登録されているメロディで目覚まし音や スケジュール音が鳴ります。

スケジュールを管理する

スケジュール帳

仕事の予定などを登録しておくと、設定日時に なったとき画面表示やアラーム音でお知らせし ます。

カレンダーを表示する

カレンダー画面から、スケジュールを表示できます。

「電話帳を1秒以上タッチする



用件アイコン

カレンダー画面が表示 されます。

日付は、当日は緑、土曜 日は青、休日・祝日は赤 で表示されまず テー マカスタマイズ設定に より、表示される色は 異なる場合がありま すん

- ・複数のスケジュールを設定している日は、最も 早い時刻に登録しているスケジュールの用件 アイコンが表示されます。最も早い時刻に登録 されているスケジュールの時間を過ぎても、次 に登録されているスケジュールの用件アイコ ンは表示されません。
- ・ ⑥ で日付を移動します。 をタッチするとデ イリービュー画面が表示されます。
- ・[前月]をタッチして前月、[翌月]をタッチして 翌月に切り替えます。
- ・カレンダーは、前回終了したときの表示形式で 表示されます。

特定の日を指定して表示する:カレンダー画 面で MENU 【4 【2 】 年月日を入力

- ・デイリービュー画面では MENU [5] 「2 をタッチします。
- 当日に戻す:[MENU [4 [1] デイリービュー画面で当日に戻す場合は [MENU ▮ 5 ▮ 1]をタッチします。

おしらせ -

カレンダーの祝日設定は、「国民の祝日に関する法律 の一部を改正する法律(平成17年5月20日・法律第 43号)」に基づいています(2007年1月現在)。ただ し、春分の日・秋分の日は、前年2月1日の官報で発 表されるため、カレンダーの表示と異なる場合があ ります。また、上記法律は2007年1月から施行され ていますが、2006年までの一部の祝日、振替休日に ついては改正前の日付、祝日名で表示されませんの でご注意ください。

カレンダーは2000年1月1日から2060年12月 31日まで表示できます。

カレンダーの表示形式を設定する

カレンダーモード設定

お買い上げ時 動作モード:マンスリーモード 表示モード: ノーマルモード

「電話帳 (1秒以上) MENU [6 [1]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

動作モード:

をタッチして日付を移動したときのカ レンダーの表示方法を設定します。

・「マンスリーモード」に設定すると、1ヶ月 ごとに画面が切り替わり、「スライドモー ド」に設定すると、1週間ごとに画面がスク ロールします。

表示モード:

1週間の始まりの曜日を設定します。

・「ノーマルモード」に設定すると日曜日、 「ビジネスモード」に設定すると月曜日に なります。

休日を設定する

会社や学校などの休日を設定できます。日付や曜日 を指定して設定します。

- 最大登録件数(日付指定)●P356
- 例 日付を指定して休日を設定するとき

[電話帳【1秒以上)

休日にする日付を選ぶ **▶** [MENU **[** 6] 「2 **1** 1 **1を**タッチする

設定した日付の色が変わります。

・毎年繰り返して休日にする:休日にする日付 を選ぶ MENU [6 [2 [2]

解除する:休日設定を解除する日を選ぶ> [MENU [6 [2 [3]

・全解除する:[MENU ¶6 ¶2 ¶4]

曜日を指定して休日を設定する:

①[MENU I 6 I 3]

②[1]~[7]で休日に設定する曜日を選択

・日曜日以外の曜日を選択したり、日曜日の 選択を解除するとガイド行に「リセット」 が表示されます。お買い上げ時の状態に戻 すときば リセット をタッチします。

③[登録]

・曜日が1つも選択されていない状態で登録すると、お買い上げ時の状態に戻ります。

祝日を設定する

祝日設定

· 最大登録件数 ◆P356

1 [電話帳【1秒以上) MENU [6 [4]

7 [新規]

変更する:操作1のあとに祝日を選択▶操作3に進む

削除する:操作1のあとに祝日を選ぶ▶ 「削除 1▶「はい」を選択

・お買い上げ時に設定されている祝日は削除 できません。

3 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチする

祝日名:

全角 11 文字(半角 22 文字) まで入力できます。

・お買い上げ時に設定されている祝日の祝 日名は変更できません。

表示:

設定した祝日を表示するかどうかを選択し ます。

日付:

祝日に設定する日付を入力します。

・お買い上げ時に設定されている祝日の日 付を変更するときは、「カスタマイズ」を選 択してから日付を入力してください。

スケジュールを登録する

同じ日に複数のスケジュールを登録できます。

・最大登録件数●P356

1 [電話帳 [1秒以上)

2 スケジュールを登録する日付を選ぶ▶[新規]

・デイリービュー画面でも[新規]をタッチしま す。

各項目を選択して設定



□ (用件アイコン):

アイコンを選択します。

・選択したアイコンがスケジュールの先頭に表示されます。

予定(内容入力欄):

選択した用件アイコンに対応した内容が表示されます。必要に応じて変更します(全角100文字(半角200文字)まで)。

・内容変更後にアイコンを変更しても、内容 は変更されません。

終日:

時間を指定せずに終日のスケジュールとして設定するかどうかを設定します。

・「ON」に設定すると、デイリービュー画面 のスケジュールの日付・時刻表示部分には 「終日」と表示されます。長期間スケジュー ルを終日に設定すると、日付の後に「終日」 と表示されます。

開始日時:

スケジュールの開始日時を入力します。

- ・2060年12月31日まで設定できます。
- ・終日に設定した場合は時刻を設定できません。

終了日時:

スケジュールの終了日時を入力します。

・開始日時よりも後の日付に設定すると(長期間スケジュール)カレンダー画面には、設定した日付の右上に№が表示されます。また、デイリービュー画面とスケジュール詳細画面の用件アイコンの下に電が表示されます。

要約・メモ:

全角300文字(半角600文字) まで入力できます

5 「 < メンバーリスト選択 > 」を選択 ➤ 登録 するメンバーを選択

- 5名まで登録できます。メンバーリストから、電話をかけたり、メールを送信できます。
- ・電話帳の1件目に登録されている電話番号、メールアドレス、URLが登録されます。

削除する:メンバーを選ぶ ▶[削除]

でアラーム設定画面に切り替え▶各 項目を選択して設定

アラーム(スケジュールアラーム):

アラームを鳴らすかどうかを設定します。

- 「あり」を選択し、アラーム選択欄から「iモー ションを選択 またば メロディを選択 を選 択したときは、アラーム音を設定します。 選択時にメロディ、動画 / i モーションを再 生して確認するには●P108
- ・「あり」に設定し、「端末設定に従う」に設定 すると、音の設定のスケジュール音に従い ます。

予告アラーム:

スケジュールの開始日時より前にアラーム を鳴らすかどうかを設定します。

・アラーム音の選択方法はアラームと同じ です。

予告アラーム時間(分前):

スケジュールの開始日時の何分前に予告ア ラームを鳴らすかを設定します。

7 (○) でその他の設定画面に切り替え ▶ 各 項目を選択して設定

繰り返し:

スケジュールの繰り返しの動作を設定しま

- ・スケジュールの開始年月日を「31日」やうる う年の「2月29日 などに設定し、繰り返し 設定を「毎月 またば「毎年 を選択した場合 など、該当する日が存在しない月、年には、そ の月、年の月末(30日」や「2月28日」など) が繰り返し日となります。
- ・「なし」に設定すると、一度だけスケジュー ルアラームが起動します。
- ・「曜日指定」を選択したときば「曜日選択」 を選択し、アラームを鳴らす曜日を選択し て(確定)をタッチします。
- ・繰り返しを設定すると(繰り返しスケ ジュール、カレンダー画面には、設定した 日付の右上に▼が表示されます。ただし、 設定した最初の日にのみ用件アイコンが 表示されます。また、デイリービュー画面 とスケジュール詳細画面の用件アイコン

イメージ:

スケジュールアラーム画面に表示するイ メージを設定します。

- ・「あり」を選択したときは、「画像選択」を選 択し画像を選択します。Flash 画像は設定 できません。
- ・「なし」を設定したときは、お買い上げ時の イメージが表示されます。

🔉 [登録]をタッチする

アラームや予告アラームを設定したスケジュー ルを登録すると、待受画面に 燗または 🧖 (目 覚ましも設定しているとき)が表示されます。

待受画面からスケジュールを登録する

スケジュールを登録する日時を8桁の数 字で入力 > 「スケジュール 1

スケジュールの新規作成画面が表示されます。 (例)5月20日午後3時の場合:「05201500」 と入力する

・ 時間 2 桁、分 2 桁を入力すると、当日の新規作成 画面が表示されます。ただし、現在の時刻より前 の時刻を入力した場合は、翌日の日付の新規作 成画面が表示されます。

7 スケジュールを登録

・操作方法は「スケジュールを登録する」の操作3 以降と同じです。 ◆P273

おしらせ -

スケジュールアラームと予告アラームに設定した データを削除した場合は、「端末設定に従う」に設定さ れます。

スケジュール帳に登録した内容は、別にメモを取り、 保管することをおすすめします。

パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink とFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソ コンに保管することもできます。

設定日時になると

アラームが鳴る



設定した内容に従って 動作します。イメージ や動画 / i モーション を設定した場合は、そ れらが表示されます。 ただし、イメージにパ ラパラマンガを設定し ているときは、最初の コマが表示されます。

(☎)で終了させる

鳴動中に 1 分間何も操作しないか、(☎) 以外の キーを押すかタッチパネルのいずれかのキーを タッチしても、アラームが止まります。設定によ り、画面表示は次のようになります。

設定	画面表示
イメージ	設定したイメージ
動画 / i モーション	最初のコマ

- ・FOMA端末を閉じているときは、
 ・
 しまたは
 ・ または

 を押してもアラームは止まりません。
- ・同じ日時に複数のスケジュールを設定してい るときは、アラームを止めてから、 60€ で他のス ケジュールの内容を確認できます。
- ・他機能動作中のアラーム通知については ₱P270
- ・プライバシーモード中(スケジュールを「認証 後に表示に設定した場合)は、動作しません。 また、シークレット属性を設定している場合 は、シークレットモードを設定していないと動 作しません。それ以外で設定日時に動作しない 場合は、「設定時刻に動作しない場合について」 を参照してください。 ◆P271

おしらせ =

音量は、スケジュール音量で鳴ります。

イルミネーション設定やバイブレータ設定を設定し ている場合は、その設定に従って動作します。

予告アラームを設定しているときは、開始日時前に 予告アラームが鳴ります。

終日設定でスケジュールを設定した場合は、設定し た日の00:00になると、動作します。

スケジュールアラームの初期値を設定する アラーム初期値設定

・初期値を変更しても、登録済みのスケジュールの 設定は変更されません。

お買い上げ時はなべてアラームあり

- 「電話帳 (1 秒以上) MENU 【 6 【 5 】
- 各項目を選択して設定 ▶ 「 登録 をタッチ する

诵常登録時:

カレンダー画面からスケジュールを登録す るときのスケジュールアラームの初期値を 設定します。

待受画面から登録時:

待受画面からスケジュールを登録するとき のスケジュールアラームの初期値を設定し ます。

登録したスケジュールの詳細を確認する

スケジュールの追加や変更、削除ができます。

「電話帳 **【** 1 秒以上 **)** スケジュールの登 録日を選択



デイリービュー画面 では、⑥で日付が 切り替わります。

特定の用件のスケジュールのみ表示する(用 件別表示モード):

- ①「電話帳【1秒以上)
- ② [MENU I 3 I 2 1
- 全用件表示にする:「MENU 【3 【1]
 - ・デイリービュー画面では MENU I 41 「21をタッチします。全用件表示に戻す には MENU 【4【1]をタッチします。
- ③ 用件アイコンを選択

カレンダー画面、デイリービュー画面の右 上に選択した用件アイコンが表示され、そ の用件アイコンが設定されているスケ ジュールのみ表示されます。

7 スケジュールを選択



(スケジュール詳細画面

変更する:

- ① スケジュール詳細画面で 編集 1
 - ・デイリービュー画面では、スケジュール を選び MENU [2]をタッチします。
- ② スケジュールの内容を変更 ➤ 「登録 ▶ 「はい」を選択

おしらせ =

表示中のスケジュールの内容に電話番号・メールア ドレス・URL が含まれている場合は、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To機能を利用でき ます。

スケジュールをコピー/貼り付けをする

- ・長期間スケジュールまたは繰り返しスケジュールをコピーして貼り付けた場合は、設定されていた日数分のスケジュールが貼り付けられます。
- ・コピーしたスケジュールはスケジュール帳を終了するまで記録され、別の日付に何度でも貼り付けることができます。ただし、記録できるのは1件のみで、新たにコピーすると内容は上書きされます。
- 【 電話帳【1秒以上) スケジュールの登録日を選択
- ク スケジュールを選ぶ ►[MENU [6 [1]
- 3 CLR
- 4 スケジュールを貼り付ける日付を選ぶ▶[MENU 【 5]をタッチする
 - ・デイリービュー画面では、[MENU 【 6 【 2]を タッチします。

メールを作成する

スケジュールをメールの本文として送信します。

・操作する画面によって、送信できるスケジュール の件数が異なります。

: 実行可 ×: 実行不可

送信方法操作画面	1件送信	1日送信 / 全件送信 ¹
カレンダー画面	×	
デイリービュー画面		
スケジュール詳細画面		×

- 1:登録しているすべてのスケジュール 過去のスケジュールも含む が送信されます。
- ・スケジュールはメール本文に Date To 形式で入 力されます。◆P285
- ・メール本文の容量を超えたスケジュールは、超過 した分が削除されます。
- ・用件別表示モードのときは、表示されている用件 だけがメール本文に入力されます。
- シークレット属性が設定されたスケジュールを 送信するときは、シークレットモードを設定して ください。
- デイリービュー画面から1件のスケジュールを メール送信するとき
- 【電話帳【1秒以上) スケジュールの登録日を選択
- 2 スケジュールを選ぶ▶[作成]をタッチする



- ・選択した日に登録されているすべてのスケ ジュールをメール送信する:[MENU [7]1] [2]
- ・登録しているすべてのスケジュールをまとめ てメール送信する:「MENU 【 7 【 1 【 3 】
- ・カレンダー画面では MENU [8] 1 をタッチして 1 または 2 をタッチします。
- ・スケジュール詳細画面では、作成をタッチします。

メールを検索する

スケジュールで選択した日付の送受信メールを検索 します。

- 切 カレンダー画面から受信メールを検索するとき
- **1** [電話帳 【1秒以上) メールを検索する 日を選ぶ
- 「MENU【8【2【1]をタッチする



- 送信メールを表示する:「MENU ¶8 ¶2 ¶2 1
- デイリービュー画面で受信メールを表示するときば、MENU【7【2【1】をタッチします。送信メールを表示するときば、MENU【7【2【2】をタッチします。
- ・受信 / 送信メールの見かた ●P198
- ・メール検索を解除する:[MENU **[**0]

スケジュールを削除する

・操作する画面によって削除できるスケジュール の件数が異なります。

: 実行可 x: 実行不可

削除方法操作画面	1件削除	1日削除/選択日 前日まで削除/ 全件削除
カレンダー画面	×	
デイリービュー画面		
スケジュール詳細画面		×

- ・長期間スケジュールまたは繰り返しスケジュー ルを削除すると、当日だけでなく長期間スケ ジュールまたは繰り返しスケジュールが含まれ るすべての日から削除されます。「選択日前日ま で削除」を選択した場合でも、長期間スケジュー ルが前日にかかっているときには、当日以降にか けてのスケジュールもすべて削除されます。
- 🕼 デイリービュー画面からスケジュールを削除す
- 1 「電話帳 (1秒以上) スケジュールの登 **録日を選択** ► 「MENU **【**3】

7 [1]~[3]

選択した日を含む長期間スケジュールを登録 している場合、「1日削除」または「選択日前日 まで削除」を選択すると長期間スケジュールも 削除するかどうかの確認画面が表示されます。

全件削除する: [4] 端末暗証番号を入力

・シークレットモードを設定していない状態 で削除しても、シークレット属性のスケ ジュールは削除されません。

「はい」を選択

おしらせ -

カレンダー画面では MENU をタッチし、「削除」を 選択し、「1日削除「選択日前日まで削除「全件削 除いがれかを選択します。

スケジュール詳細画面では MENU をタッチし、 「削除」を選択します。

メンパーリストを利用する

スケジュールに登録しているメンバーリストを選択 して、雷話をかけたり、i モードメールを作成したり します。

「電話帳(1秒以上) スケジュールの登 録日を選択

7 スケジュールを選択▶ (②) でメンバーリ ストー覧画面を表示



・シークレット属性を設定しているメンバーは、 シークレットモードを設定していないと名前 と詳細情報が、*」で表示されます。また、プラ イバシーモード中(電話帳・履歴を「認証後に表 示」に設定した場合)は、すべてのメンバーの名 前と詳細情報が、*」で表示されます。

電話帳データを利用

音声電話 / テレビ電話をかける: メンバーを 選ぶ > 音声電話のときは (4)、テレビ電話の ときば テレビ電話 1

i モードメールを作成する:メンバーを選ぶ ▶ [作成]

選択したメンバーのメールアドレスが宛先に 設定され、スケジュールは Date To 形式で本 文に入力されます。

・メンバー全員に i モードメールを送信する ときば MENU 【5 【2 をタッチします。

サイトを表示する:メンバーを選ぶ> 「MENU ¶ 6 → 「はい」を選択

おしらせ •

録、削除できます。

電話帳データに登録している 2 件目以降の電話番号 やメールアドレスを利用するときは、メンバーリス ト一覧画面からメンバーを選択して、電話帳の詳細 画面を表示します。利用する電話番号またはメール アドレスを選んで電話をかけたり、i モードメール を作成したりできます。ただし、電話帳の詳細画面か ら i モードメールを作成すると、スケジュールは本 文に入力されずDate To機能は使用できません。 メンバーリストー覧画面で 編集 をタッチすると、 メンバーリスト選択画面が表示され、メンバーを登

他人に見られたくないスケジュールを守る シークレット属性

シークレット属性を設定すると、シークレットモー ド中しか表示されません。

- ・シークレットモードを設定していないときは、 シークレット属性の設定/解除はできません。
- シークレットモードを設定
- 7 待受画面で【電話帳【1秒以上) スケジュールの登録日を選択
- **3 スケジュールを選ぶ▶[MENU ¶ 9 を** タッチする



選ばれているスケジュール にシークレット属性を設定 しているときは骨が点滅

- 解除する:シークレット属性が設定されてい。 るスケジュールを選ぶ ➤「MFNU I 9 1
- ・スケジュール詳細画面で設定/解除する場合 ば MENU 【6 をタッチします。

おしらせ --

シークレットモード中に作成されたスケジュール は、自動的にシークレット属性が設定されます。

スケジュールの登録件数を確認する

登録件数確認

[電話帳 [1秒以上) MENU [7]を タッチする

おしらせ =

登録件数は、シークレット属性が設定されている件 数を含みます。

よく使う機能を登録する

お買い上げ時ば MENU をタッチして表示され るノーマルメニューの他に、よく使う機能や電話 帳データなどのメニュー項目を自由に登録して、 自分だけのメニューを作れまず、カスタムメ ニュール

テンプレートを読み込む

- あらかじめ4種類のテンプレートが用意されてい
- ・テンプレートを読み込むと、カスタムメニューの 登録内容はすべて上書きされます。
- ・テンプレートを読み込んだ後、メニュー項目の追 加や削除、入れ替えなどもできます。

お買い上げ時 スタンダード

「MENU**「カスタム**)

カスタムメニューが表示されます。

・メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に 設定しているときは、待受画面で MENU を タッチします。

[MENU [7 [1]~[4]

スタンダード:

目覚まし、スピードセレクターTP 設定、電卓、 メモ帳、Bookmark、画面メモ、電話着信設定、 メール着信設定、発信者番号通知設定

データ/セキュリティ:

マイピクチャ、iモーション、オールロック、 PIMロック、シークレットモード、暗証番号変 更、プライバシーモード設定

ユーザデータ:

Bookmark、画面メモ、電話帳検索、スケジュー ル帳、目覚まし、メモ帳、単語登録、定型文登録、 ペイント

カスタマイズ:

テーマカスタマイズ設定、待受画面選択、電 話着信音、電話着信音量、受話音量、ダウン ロード辞書、文字サイズ設定、クイック返信 本文登録

2 端末暗証番号を入力▶「はい」を選択

テンプレートが読み込まれ、カスタムメニューに 設定されます。

・カスタムメニューのメニュー項目をすべて削 除している場合は、端末暗証番号の入力後にテ ンプレートが読み込まれます。

カスタムメニューを作成する

・カスタムメニューの1つの階層には最大9個のメニュー項目が登録できます。

1 テンプレートを読み込む

・すべてのメニュー項目を新規に登録する場合は、全件削除をしてから追加登録してください。全件削除するには◆P280

ク メニュー項目を登録

人物を登録する:

- ①[MENU [1 [1]
- ② 登録する人物を選択
 - ・画像を設定していない電話帳データや、Flash画像、動画/iモーションを設定している電話帳データをカスタムメニューに登録すると、あらかじめ登録されているアイコンがメニュー画面に表示されます。

機能を登録する:

- ①[MENU [1 [2]
 - ・機能選択画面は、メニュー設定のノーマルの表示形式で表示されます。
- ② 登録するメニュー項目を選ぶ ▶ [登録]
 - 下位の階層がないメニュー項目を登録するときは、項目番号に対応するキーを タッチするか、メニュー項目を選択する と登録できます。

グループを登録する:

電話帳データや機能を目的に合わせてグループ分けするためのグループフォルダを作成します。

- ①[MENU [1 [3]
- ② グループ名を入力(全角9文字(半角18文字) まで) [登録]

グループ内に登録する:

- ① グループを選択
 - 既にグループ内に項目が登録されているときは、グループ内のメニュー項目が表示されます。項目を選んで上書き登録するか、追加登録します。
- ②「登録 人物)「登録 機能)「登録 グループ)」のいずれかを選択 ▶登録操作を行う メニュー項目が登録され、グループ内のメニュー項目が表示されます。
 - ・メニューの 3 階層目にはグループは作成 できません。
- ③他のメニュー項目を登録

登録済みの項目に上書き登録するとき:

① 上書きするメニュー項目を選ぶ **▶** 「MENU 【 2 】

②[1]~[3]>登録する項目を選択する

・グループに上書きするときは、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、グループ内に登録したメニュー項目はすべて削除されます。

カスタムメニューを利用する

カスタムメニューに登録されている機能を実行した り、人物に電話をかけたりできます。

例 機能を実行するとき

↑ カスタムメニューを表示 トメニュー項目 を選択



- ・下位の階層がある機能を選択した場合は、メ ニュー項目が表示されます。
- ・グループ内の機能を選択する:グループを選択 トグループ内の機能を選択

機能を実行する:機能を選択

電話をかける:人物を選ぶ > 音声電話をかけるときは ②、テレビ電話をかけるときは 「テレビ電話をかけるときは

i モードメールを作成する:人物を選ぶ▶ [作成]

SMSを作成する: 人物を選ぶ▶[作成 【 1秒以上)

登録されている機能をすばやく実行するには

カスタムメニューの1階層目に登録した機能は、待受画面で対応するダイヤルキー([1]~[9])を1秒以上タッチして起動できます。ただし、メニュー項目が人物やグループのときや2階層目以降にメニューがある機能のときは起動できません。

おしらせ -

シークレット属性を設定した電話帳データの人物 は、シークレットモードを設定していないと人物名 が「***」で表示されます。アイコンは っになりま す。

PIM ロック中、プライバシーモード中(電話帳・履歴を 「認証後に表示」に設定した場合)は、人物の選択はで * で表示されます。

シークレット属性とPIMロックまたはプライバシー モード(電話帳・履歴を「認証後に表示」に設定した場 合 Xの両方を設定している場合は、PIM ロック中、プ ライバシーモード中のアイコン表示と動作になりま す。

カスタムメニューを編集する

カスタムメニューを表示 > メニュー項 日を選ぶ

グループ内のメニュー項目を編集する:グ ループを選択

🤈 それぞれの操作を行う

メニュー項目を入れ替える: 「MENU **【** 4 **】** 入れ替え先のメニュー項目を選択 ▶「はい」を

アイコンを変更する:[MENU [5] アイコ ンを選択

・アイコンを元に戻す:[MENU ¶ 5]>[リ セット1

グループ名を変更する:[MENU [6] グルー プ名を入力 [登録]

メニュー項目を削除する: [MENU **[** 3] ▶ 「はい」を選択

・グループを削除するとグループ内のメ ニュー項目も削除されます。

カスタムメニューを全件削除する

カスタムメニューを新規に作成する際に行います。

カスタムメニューを表示 MENU【7】 「2 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「はい」を

●をタッチすると、項目選択画面が表示されま す。

自分の名前やメールアドレスなどを登 録する 自局番号

お買い上げ時 自局電話番号はご契約の電話番号、それ以外 は未登録

[MENUI0]

自局電話番号 090XXXXXXXX メールアドレス	国	番号 の名前	
The state of the s			

・自局電話番号には、 FOMA端末に挿入し ているFOMAカード の雷話番号が表示さ れます。

7 [編集]

端末暗証番号を入力 ト各項目を選択して 設定 ▶ 登録をタッチする



・ (の)でページを切り替 えられます。

- 各項目の設定方法は、「FOMA端末電話帳に登録 する の操作3と同じです。 ◆P89 ただし、メモリ番号とグループは設定できませ
- ・1件目の電話番号には、ご契約の電話番号(自局 電話番号)が表示されます。変更はできません。

おしらせ =

自局番号のメールアドレスを変更しても、1 モード のメールアドレスは変更されません。また、i モード のメールアドレスを変更しても、 自局番号のメールア ドレスは変更されません。i モードのメールアドレ スを確認・変更する方法については、『ご利用ガイド ブック(iモード<FOMA編>)』をご覧ください。 自局電話番号は FOMA カードに登録されています。 それ以外の項目は、FOMA端末に登録されます。

自局番号の詳細を表示する

[MENU[0]

● 端末暗証番号を入力



- ・ で登録内容の表示を切り替えられます。
- ・登録した電話番号に発番号設定を設定すると 「自局情報」の右側に「」が表示されます。
- ・ 自局番号の詳細画面のサブメニューから、雷話 帳の詳細画面と同様に主に次の操作ができま
 - ・メール作成●P94
 - · SMS作成◆P95
 - ・ URL起動(サイト表示) → P95
- ・発信オプション 1●P60
- ・項目コピー**●**P100
- ・ 発番号設定 1●P103
- ・テレビ電話設定 ¹●P103
- · メールアドレス入替え◆P100
- · 基本情報●P98
- 画像 / 名前表示切替●P99

1:自局電話番号の表示中を除く

登録内容を編集する: 「MENU ▼2 → 登録内 容を編集して 登録1

登録内容をリセットする: [MENU **1**3 **1** ≥ 「はい」を選択

声や画像を録音/録画する

音声メモ/動画メモ

待受中に自分の声をメモ代わりに録音したり(待 受中音声メモ、音声電話やテレビ電話で通話中 に相手の声や画像を録音/録画したりします(通 話中音声メモ/動画メモ)

- ・ 通話中音声メモと待受中音声メモは、1件につき最 大30秒、合わせて最大4件録音できます。
- ・動画メモは、1件につき最大30秒録画できます。 最大保存件数については◆P356
- ・ 電波の状態により、通話中音声メモ/動画メモの 録音内容が途切れたり、録画画像が乱れることが あります。
- ・圏外通知や番号変更案内などのガイダンスは録 音できません。

通話中に相手の声や画像を録音/録画する

音声雷話通話中は相手の声だけが録音されます。テ レビ電話通話中は相手の声と画像が録音/録画され ます.

通話中に ②を1秒以上押す

録音/録画が開始されます。

録音/録画可能時間の目安





音声電話通話中 音声メモ

テレビ電話通話中 動画メモ

- ・動画メモ録画中は、「Recording 録画中」と表 示された映像が相手に送信されます。
- 動画メモ録画中に()をタッチすると、録画可能 時間の目安と诵話時間表示が切り替わります。
- 残り約5秒になると、終了予告音(ピピッ)が鳴 ります 終了時には ピーッ と音が鳴ります (開始時には鳴りません) ただし、終了予告音 や終了音は録音されません。
- 録音/録画を途中で停止する: 10 (1秒以上)
- 動画メモは i モーションの「カメラ」フォルダ に保存されます。

動画 / i モーションの再生方法 ● P247

・ 诵話中音声メモ/動画メモを録音/録画して いるときに FOMA 端末を閉じた場合の動作は **₽**P68

Menu 463

待受中に自分の声を録音する

□ 3 7をタッチする

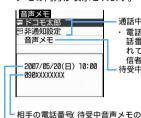
約3秒後に「ピーッ」と音が鳴り、録音が開始され ます。

- ・残り約5秒になると、録音終了予告音(ピピッ)が 鳴ります。録音終了時には「ピーッ」と音が鳴りま す。ただし、録音終了音は録音されません。
- 録音を途中で停止する: (②)、(②)、(□)のいずれ か

音声メモを再生する

©[4]

音声メモー覧には、通話中音声メモと待受中音声 メモの両方が表示されます。



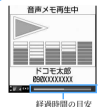
通話中音声メモ

雷話番号,名前(相手の雷 話番号が電話帳に登録さ れている場合はたは発 信者番号非通知理由 待受中音声メモ

相手の電話番号(待受中音声メモの場合は)音声メモルと 表示されます)

録音日時(日付・時刻を設定していない場合は記録され ません)

音声メモを選択



音声メモが再生され ます。

再生停止: (●)

・音量調整:(o) ・スピーカーホン機能 ON/OFFの切り替え

: 🖘

「はい」または「いいえ」を選択

「はい」を選択すると、再生した音声メモが削除 されます。

音声メモー覧から音声メモを削除する:音声メモ を選ぶ **►** [MENU **【** 2 **【** 1 **】** 「はい」を選択

・全件削除する:[MENU [2 [2] → 「はい」を選 択

- ① 通話中音声メモを選ぶ ▶[MENU [4]
 - ・登録済みの電話帳データに追加する:通話中 音声メモを選ぶ MENU [5]
- ②[1]~[2] **○** 名前やメールアドレスなどを登録 ●P89、P92
 - ・登録済みの電話帳データに追加する:[1]~ [2] 相手を選択 D 登録内容を修正 P99

おしらせ -

音声メモ/動画メモの内容は、別にメモを取るなど して保管してください。FOMA 端末の故障・修理・電 話機の変更やその他の取り扱いによって、録音/録 画内容が消失してしまう場合もあります。万一、録音 / 録画内容が消失してしまうことがあっても、当社 としては責任を負いかねますので、あらかじめご了 承ください。

通話中音声メモの場合、音声メモ一覧で相手を選び (金)を押すと音声電話、「テレビ電話 をタッチする とテレビ雷話をかけられます。

通話時間・料金を確認する

通話時間/通話料金

音声雷話、テレビ電話などの前回および積算の通 話時間と通話料金を確認できます。

- ・通話時間は、音声電話通話時間とテレビ電話通話 時間、64Kデータ通信時間が表示され、かけた場合 とかかってきた場合の両方がカウントされます。
- ・通話料金はかけた場合のみカウントされます。た だし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案 内(104)などに通話した場合は、「0 YEN」また ば、*****YEN」と表示されます。
- ・通話料金は FOMA カードに蓄積されるため、 FOMA カードを差し替えてご利用になる場合、蓄 積されている積算料金が表示されます(2004年 12月から積算開始)。
 - ・901iシリーズより前に発売された FOMA 端末 でも通話料金はFOMAカードには蓄積されてい ますが、表示することはできません。
- ・表示される通話時間および通話料金は、リセット することができます。
- 表示される通話時間および通話料金はあくまで 目安であり、実際の通話時間/通話料金とは異な る場合があります。また、通話料金に消費税は含 まれておりません。

通話時間を確認する

[MENU **[** 8 **[** 4 **[** 1 **]** をタッチする

・以前に通話時間を積算リセットした場合は、そ の時点からの積算通話時間が表示されます。

直前通話時間:

直前に発着信した音声電話、テレビ電話、 データ通信の通話・通信時間

積算通話時間(音声):

音声電話で通話した積算時間

積算通話時間(テレビ電話):

テレビ電話で通話した積算時間

積算通話時間(データ):

データ通信を行った積算時間

前回リセット日時(音声):

音声電話の積算通話時間を前回リセットし た日時

前回リセット日時(テレビ電話):

テレビ電話の積算通話時間を前回リセット した日時

前回リセット日時(データ):

データ诵信の積算诵信時間を前回リセット した日時

積算通話時間をリセットする:

- ① 通話時間確認画面で 積算リセット > 端末 暗証番号を入力
- ②[1]~[4] (はいを選択
 - ・通話時間画面に戻す:[通話時間]

通話料金を確認する

「MENU **| 8 | 4 | 4 | 1 | 1 | た**タッチする

・以前に诵話料金を積算リセットした場合は、そ の時点からの積算通話料金が表示されます。

直前通話料金(音声):

直前にかけた音声雷話の通話料金 直前通話料金(テレビ電話):

直前にかけたテレビ電話の通話料金 直前通話料金(データ):

直前に行ったデータ通信の通信料金

看算诵話料金:

音声雷話、テレビ雷話、データ通信の诵話・ 诵信料金の積算料金

前回リセット日時:

積算通話料金を前回リセットした日時

積算通話料金をリセットする:通話料金確認 画面で 積算リセット ▶ PIN2 コードを入力 ▶「はい」を選択

おしらせ -

着もじの送信料金は含まれません。

直前通話料金の情報がない場合は、「***** YEN」 と表示されます。

通話中に音声電話とテレビ電話を切り替えた場合の 直前通話料金は、通話内のそれぞれの合計金額が表 示されます。ただし、切り替え中は、料金は加算され ません。

直前および積算の音声電話通話時間やテレビ電話通 話時間、データ通信時間が9999時間59分59秒を 超えると、0秒に戻ってカウントされます。

FOMA 端末の電源を切ると、直前通話時間は保持さ れますが、直前通話料金は「***** YEN」と表示さ れます。

着信中や相手を呼び出している時間はカウントされ ません。

i モード通信、パケット通信の通信時間や通信料金は カウントされません。i モード利用料などの確認方 法については、i モードご契約時にお渡しする『ご利 用ガイドブック(i モード < FOMA編 >)』をご覧くだ さい。

通話料金を自動でリセットする

通話料金自動リセット設定

毎月1日の0時に積算通話料金を自動リセット します。

お買い上げ時 OFF

[MENU | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1

端末暗証番号を入力 > 「1]

解除する:端末暗証番号を入力 > [2]

PIN 2 コードを入力

おしらせ -

「ON」に設定しても、設定時と異なる FOMA カードに 差し替えて電源を入れると設定は解除されます。設定 時の FOMA カードを差し込んでも設定は元の状態に 戻りません。

「ON」に設定しているときは、日付時刻設定で、翌月 以降へ日付時刻が変更されたときもリセットされま

「ON」に設定し、1日の 0 時になったときに電源が 入っていない場合や通話中の場合は、電源を入れた ときや通話終了後にリセットされます。

「ON」に設定した場合、電源を入れたときにPIN2コー ドの入力、日付時刻設定を行うときは端末暗証番号の 入力が必要です。

通話料金の上限を設定して知らせる

通話料金上限通知

通話料金の上限金額を設定し、積算通話料金が設 定金額を超えると、アラームやアイコンで通知し ます。

・通話料金通知はあくまで目安であり、実際の通話 料金とは異なる場合があります。

お買い上げ時 OFF

[MENU | 8 | 4 | 4 | 4 | 2 |

? 端末暗証番号を入力▶各項目を選択して 設定 ▶「登録をタッチする

诵話料金上限诵知:

上限金額を超えたときに通知するかどうか を設定します。

料金上限(円):

料金の上限値を設定します(10円単位で10 ~100000円》。

诵知方法:

アラームとアイコンで通知するか、アイコン のみで通知するかを設定します。

アラーム音:

通知方法を「アラーム+アイコン表示 に設 定したときに、アラーム音をメロディから選 択します。

・選択時にメロディを再生して確認するに は**●**P108

アラーム時間(秒):

通知方法を「アラーム+アイコン表示」に設 定したときに、アラームを鳴らす時間を設定 します(1~60秒)。

おしらせ =

通話中または通信中に設定した料金の上限を超える と、メインディスプレイ上部に「半が表示されます。 通知方法を「アラーム+アイコン表示」に設定してい るときは、通話または通信終了後、待受画面に戻ると アラームが鳴り、通話料金が上限を超えた旨のメッ セージが表示されます。ただし、通常マナーモード中 は、メッセージは表示されますが、アラームは鳴りま せん。オリジナルマナーモード中は、オリジナルマ ナーモード設定の電話着信音量に従って鳴ります。 また、通話料金自動リセット設定を「ON」に設定し ているときに、1日0時に通話料金の上限を超える通 話や通信を行った場合、アラームは鳴らず、メッセー ジも表示されません。

アラームは、電話着信音量で設定した音量で鳴りま

アラームが鳴っているときにキー操作を行ったり FOMA 端末を閉じたりするとアラームは止まります。 また、他の機能が起動した場合も止まります。

「ON」に設定後に異なるFOMAカードに差し替えた 場合でも設定は保持されます。

上限通知アイコンを消去する

上限通知アイコン消去

1 [MENU 【8 【4 【4 【3 】 端末暗証番 号を入力>「はい」を選択

雷卓として使う

電卓

FOMA端末で四則演算(+、-、x、÷)ができます。 ・最大8桁入力できます。

[MENU I 7 I 4]

7 [0]~[9][+][-][×][÷][=]を 使って計算



- ・入力した数字を 1 桁 削除する: 🖙
- ・ 小数点を入力する: **(2)**

🤰 [=]をタッチする

計算結果が表示されます。

・ (を押すと計算結果が削除されます。)

おしらせ。

計算結果の整数部分が8桁を超えたり、0で除算する とエラーとなり、「E」と表示されます。解除するには (こに)を押します。小数点を含む数値が8桁を超える場 合は、表示に収まらない小数部分が四捨五入されま す。

メモを作成する

- ・最大50件登録できます。
- [MENU **[** 7 **[** 2]
- 「<新しいメモ>」を選択



メモ内容欄にメモ内容を入力(全角 300文字(半角600文字)まで)



種別アイコン欄の「選択」を選択 ▶ アイ コンを選択



「 [登録]をタッチする

・メモ内容が入力されていないときは登録でき ません。

おしらせ =

メモ帳に登録した内容は、別にメモを取るなどして 保管してください。

メモを確認する

[MENU **[**7**[**2]

メモを選択



- ・電話番号・メールアドレス・URL が含まれてい る場合は、Phone To(AV Phone To) Mail To·Web To機能を利用できます。
- 「編集をタッチすると、メモを編集できます。
- ・メモを作成した日時が作成日時に、メモを編集 した日時が更新日時に自動的に登録されます。

メモを削除する:[MENU 【1 】 「はい」を選 択

メモからメールを作成する:[MENU [2]

おしらせ

メモー

暫画面からメモを1件削除する場合は、削除す るメモを選び MENU をタッチし、「削除」を選択し ます。全件削除する場合は、「MENU をタッチし、「全 件削除」を選択し、端末暗証番号を入力します。

メモー覧画面からメールを作成する場合は、メール の本文にするメモを選び MENU をタッチし、「メー ル作成」を選択します。

メモからスケジュールを登録する

Date To機能

メモ内容に入力した Date To 形式の記述を選択する だけで、すばやくスケジュール帳に登録できます。た とえば、メールの本文に Date To 形式の記述が含ま れている場合は、本文をメモ帳にコピーしてスケ ジュールへ登録できます。

「MENU ▼7 ▼2 ト Date To 形式で記 述してあるメモを選択

Date To形式の記述を選択 スケジュー ルを登録



Date To**形式**

Date To はメモ内容に次の形式の文字列があるとき に有効です。項目はすべて必須です。



開始年月日 開始時刻 終了年月日 2007/05/20 10:00 2007/05/20

11:00 ミーティング→

終了時刻 内容 改行までが内容とみなされます。

- は半角の空白を示します。画面には表示されませ h.
- 年月日と時刻は半角文字で入力してください。内容 は全角100文字(半角200文字)まで入力できます。 最大文字数を超えた文字は削除されます。
- ・年は西暦、時刻は24時間制です。月や日が1~9の ときや、時や分が0~9のときは前の0は省略でき ます。

ペイントを利用する

タッチパネルに手書きのイラストを描くことが できます。

- ・手書きのイラストは、画像ファイルとして本体の マイピクチャの ペイント フォルダに保存され
- ・作成したイラストは i モードメールに添付して送 信できます。
- ・マイピクチャの「カメラ」フォルダに保存されてい る静止画にもイラストを描けます。

ファイル名・ファイル形式について

作成したイラストのファイル名には、作成した日時が 自動的に付けられます。

- (例)2007年5月20日12時34分56秒の場合 20070520123456
 - ・ファイル形式は JPEG、拡張子は jpg です。

イラストを描く

- [MENU I 7 I 5]
- 🤈 [イラストを描く]
- スタイラスペンまたは指でタッチパネ ルにイラストを描く







タッチパネル

- 1 ツール
 - 使用中のツールには、左側のアイコンの背景 に色がつきます。右側には、現在の線の色やス タンプが表示されます。
- 2 點(ツール切替キー)
 - ツールを切り替えるときにタッチします。
- 3 ! / **(パレットキー/スタンプキー) 線の色を変えるときやスタンプを選ぶときに タッチします。

線を描く:[整 をタッチして 鉛筆 太) また は 鉛筆 細) を選ぶ > タッチパネルをなぞる

- 「鉛筆(太)の太さは5ドットx5ドット、「鉛 筆(細)の太さは2ドット×2ドットです。
- ・線の色を変更するときは、鉛筆ツール使用 中口 🎹 をタッチし、色を選択します。24 色から選択できます。

スタンプを貼り付ける: [🎥 をタッチして 「スタンプ」を選ぶ ▶[🎇]をタッチ ▶ スタン プを選ぶ〉タッチパネルをタッチ

・スタンプは72種類から選択できます。 **₽**P325

イラストの一部を消去する: [🏬 をタッチし て「消しゴム」を選ぶ > タッチパネルをなぞる イラストをすべて消去する: (1秒以上)

/ 「MENU **▶**「保存 **▶**「保存する をタッ チする

イラストが保存されます。

メールに添付して送信する:[MENU]>[メー ル作成1

イラストが添付されているメール作成画面が 表示されます。

イラストや静止画を編集する

- [MENU I 7 I 5]
- 🤈 [イラストを選ぶ]または[写真を選ぶ]
- イラストまたは静止画を選択

タッチパネルにイラストまたは静止画が表示さ

- ・以降の操作はイラストを描くの操作3以降 と同じです。
- ・「消しゴム」でタッチパネルをなぞると、選択し たイラストまたは静止画の部分も消去されま
- ・編集したイラストや静止画は、別のイラストと して「ペイント」フォルダに保存されます。

スイッチ付イヤホンマイクの使いかた スイッチ付イヤホンマイク

イヤホンマイク端子に別売りの平型スイッチ付イ ヤホンマイク(平型ステレオイヤホンセット含む) を接続すると、スイッチを押すだけで電話をかけ たり受けたりできます。

- ・平型スイッチ付イヤホンマイクなどのスイッチ を押してもテレビ電話の発信はできません。
- ・イヤホンジャック変換アダプタP0.01(別売)を使 うと、従来のイヤホンマイクを使うことができま す。

スイッチ付イヤホンマイクを接続する

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを FOMA 端末に 接続するには、イヤホンマイク端子のカバーを開け、 平型スイッチ付イヤホンマイクなどの接続プラグを 差し込んでください。**◆P25**

- ・平型スイッチ付イヤホンマイクなどのコードを FOMA 端末に巻き付けないでください。雷波の受 信レベルが低下する場合があります。
- ・平型スイッチ付イヤホンマイクなどのコードを FOMA アンテナ部に近づけると、ノイズが入るこ とがあります。
- ・プラグは確実に差し込んでください。途中で止 まっていると音が聞こえない場合があります。

スイッチを押して音声電話をかける

雷話番号をイヤホンスイッチ設定で設定した雷話帳 のメモリ番号に登録しておくと、平型スイッチ付イ ヤホンマイクなどのスイッチを押すだけで音声電話 をかけられます。

「ピピッ」と音がするまで、スイッチを1秒 以上押す

イヤホンスイッチ設定で設定したメモリ番号の 1件目に登録されている電話番号に音声電話がか かります。

通話が終わったら、「ピッ」と音がするま でスイッチを1秒以上押す

おしらせ -

イヤホンスイッチ設定で設定したメモリ番号にシー クレット属性を設定した場合は、シークレットモー ドに設定してから、操作してください。

キャッチホンをご契約でサービスを開始に設定して いる場合でも、通話中に第三者の電話番号を入力し、 スイッチを押しても電話はかけられません。スイッ チを押すと、通話が終了しますのでご注意ください。

スイッチを押して電話を受ける

- 電話がかかってきたら、「ピピッ」と音が するまでスイッチを1秒以上押す
- 🤈 通話が終わったら、「ピッ」と音がするま でスイッチを1秒以上押す

おしらせ =

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続中にテレ ビ電話がかかってきた場合、イヤホンのスイッチを 1 秒以上押すと、FOMA 端末を開いているときは自 画像で、閉じているときは代替画像で応答できます。 平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続して通話 中にFOMA端末を閉じた場合の動作は●P68

キャッチホンをご契約でサービスを開始に設定して いる場合は、通話中にかかってきた音声電話に、ス イッチを1秒以上押して出られます。

イヤホンマイクのスイッチ動作を設定する イヤホンスイッチ設定

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続して電話 をかけるときの相手を FOMA 端末電話帳のメモリ番 号で設定します。

お買い上げ時 OFF

- 1 [MENU [8 [6 [5 [3]
- 7 イヤホンスイッチ設定欄を選択 ►「11



解除する: [2] 「登録]

- 電話帳メモリ番号欄を選択
- / 相手を選択 **►**「 登録 を タッチする

おしらせ =

本機能で設定しているメモリ番号の電話帳データを 削除したり、メモリ番号の入れ替えや他の雷話帳 データで上書きしたりすると、本機能は解除されま す。

イヤホンをつないで自動で電話を受ける

オート着信機能設定

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続している とき、かかってきた電話を自動的に受けるかどうか を設定します。

音声電話やテレビ電話を自動的に受けると、接続し たイヤホンマイクなどから音声が聞こえます。

- ・通話中の着信は、本機能が設定されていても動作 しません。
- ・ 公共モード(ドライブモード)中は、本機能は動作

お買い上げ時 OFF

[MENU **[** 8 **[** 6 **[** 5 **[** 2 **]**

- 自動着信機能欄を選択 > 「1]
 - ・解除する:自動着信機能欄を選択 ▶ [2] 「登録]
- 2 自動着信機能時間(秒)欄を選択 ▶ 自動着 信するまでの時間を入力(0~120秒) 「登録をタッチする

おしらせ =

テレビ電話をオート着信で受けた場合、テレビ電話 画像選択で設定した代替画像を送信し、自動的にテ レビ雷話を開始します。

本機能と伝言メモ、留守番電話サービス、転送でんわ サービスのいずれかを同時に設定している場合、設 定した呼出時間により、優先順位が異なります。

オート着信機能設定の自動着信機能時間と伝言メモ の応答時間は、同じ時間に設定できません。

自動着信機能時間を呼出動作開始時間設定の時間以 内に設定すると、電話帳に登録していない相手から 電話がかかってきた場合は、オート着信機能は動作 しません。

イヤホンからのみ着信音を鳴らす

イヤホン切替設定

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続したとき に、 着信音をイヤホンからのみ鳴らすように設定し ます。

お買い上げ時 イヤホン + スピーカー

[MENU [8 [6 [5 [1]

7 [2]をタッチする

・イヤホンとスピーカーの両方から着信音を鳴 らす:[1]

おしらせ =

「イヤホンのみ」に設定した場合でも、着信音の開始 から約20秒経過しても電話に出ないと、スピーカー からも着信音が鳴ります。

利用する诵信事業者を設定する

NW検索方法

FOMA サービスを提供する通信事業者を設定しま す。自動検索で設定するか手動設定するかを選択 できます。手動選択にするときは、通信事業者を指 定します。

通常は設定を変更する必要はありません。

お買い上げ時 ネットワーク自動検索

[MENU [8 [8 [5]

各項目を選択して設定 ▶ 「登録 をタッチ する

検索方法:

ネットワークの検索方法を設定します。

・「ネットワーク自動検索」に設定したとき は、手動選択は設定できません。

手動選択:

通信事業者を設定します。

・ドコモ以外の通信業者は選択できません (2007年1月現在)。

各種機能の設定状況を確認する

設定状況確認

・PIM ロック中は、ロックされている項目の設定状 況が --- で表示されます。

[MENU **[**8 **[**4 **[**2 **]**

⑥ で各種設定状況を確認



・ (の) で画面が切り替 わります。

各種機能の設定をリセットする

各種設定リセット

各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

- ・設定リセットを行ったときにお買い上げ時の状 態に戻る機能については、「メニュー一覧」をご覧 ください。「メニュー一覧」に記載されていない機 能やデータで、お買い上げ時の状態に戻るものは 次のとおりです。
 - ・基本設定を選択したとき: マナーモード、公共モード(ドライブモード)上 限通知アイコン、顔文字の入力履歴、絵文字・記 号の入力履歴
 - ・フルブラウザ設定を選択したとき: Cookie情報、ポインターモード、ビューポジショ ン設定、文字列検索の設定
 - ・変換学習データを選択したとき: 入力予測機能で登録されたデータ

[MENU **[** 8 **[** 4 **[** 5 **]**

端末暗証番号を入力 項目を選択



🤰 [リセット] 「はい」を選択

おしらせ =

i モード設定をリヤットした場合。待受画面に i チャ ネルの情報はテロップ表示されなくなります。その 後、情報が自動更新されるか、待受画面で ()を1秒以 上タッチしてチャネル一覧を表示すると、最新の情報 が受信され、待受画面にテロップ表示されるようにな ります。

登データを一括して削除する

データー括削除

登録されているデータを削除し、

各種機能の設定 内容をお買い上げ時の状態に戻します。

- 保護したデータも削除されます。
- ・データー括削除を行うときは、電池をフル充電し ておいてください。電池残量が不十分の場合は、 データー括削除できないことがあります。
- ・お買い上げ時に登録されている次のデータは削 除されます。
 - ・iアプリ ・スタンプ
 - キャラ雷
- ・データBOX内の「アイテム」フォルダ内の画像
- 保存・登録した次のデータは削除されます。
 - ・着もじメッセージ(送信メッセージ履歴含む)
 - ・メールテンプレート・メールグループ
 - ・ブックマーク ·URL入力
 - URL履歴 画面メモ
 - ・ラストURL
 - ・ i チャネル 受信した情報)
 - ・iアプリ iアプリの履歴表示
- ・雷話帳データ
- ・電話帳お預かりサービスの電話帳通信履歴
- ・リダイヤル
- ・着信履歴 ・音声メモ
- メモ帳
- ・通話時間
- · 単語·定型文
- USSD登録
- ・応答メッセージ登録
- · 自局番号(自局電話番号以外)
- 作成したフォルダ・アルバム
- ・メッセージR/F ・iモードメール
- ・チャットメール · SMS
- ・伝言メモ(録音した応答ガイダンス含む)
- ・データ BOX 内の「プリインストール」「メール 添付メロディ」フォルダ以外のデータ
- ダウンロード辞書
- ・スケジュール
- 各種設定リセットの対象となる機能 ¹と次の機 能は、お買い上げ時の状態に戻ります。
 - ・メール振り分け設定
- 伝言メモ設定
- ・チャットメール画面から行う設定
- ・カメラ
- ・ビデオカメラ
- ・サウンドレコーダー
- ・端末暗証番号

- ・プライバシーモード設定 ・日付時刻設定
- ・テレビ電話使用機器設定
- ・诵話料金自動リセット設定
- ・通話中着信動作選択 ・メニュー設定
- ・変更したフォルダ名・カスタムメニュー
- ブックマークのツータッチサイト登録
- iアプリのソフトー覧から行う設定
- ・雷話帳から行う設定
- ・雷話帳お預かりサービスの送信設定
- ・スケジュール帳から行う設定
- マイピクチャ・i モーション・メロディ・キャラ電 の各動作設定
- ・赤外線通信のデータ送受信設定
- ・日覚まし
- ・ソフトウェア更新(予約更新)
 - 1:送達通知を除くSMS設定とCA証明書1~ 11を除く証明書表示/使用設定は戻りませ h_{\circ}

¶ [MENU [8 [4 [6] 対 端末暗証番号を 入力 「はい を選択

再起動中にデーター括削除されます。

おしらせ =

次のデータは削除されません。また、お買い上げ時の 設定に戻せません。

- ・FOMAカードに保存・登録・設定されているデータ ・パソコンから設定したデータ通信の設定
- 削除されるデータが多い場合は、再起動に時間が約 1分程度かかるときがあります。途中で電源を切ら ないようご注意ください。

データー括削除を行った場合、待受画面に i チャネルの 情報はテロップ表示されなくなります。その後、情報が 自動更新されるか、待受画面で (〇) を 1 秒以上タッチし てチャネル一覧を表示すると、最新の情報が受信され、 待受画面にテロップ表示されるようになります。

お買い上げ時に登録されているデータ・i アプリを 削除した場合は、i モードサイト「My D-style」から ダウンロードできます(◆P324) ダウンロードに は別途パケット通信料がかかります。

ネットワークサービス

FOMA端末から利用できるネットワークサービス

	ネットワークサービス	292
留守番電話サービスを利用する	留守番電話	292
キャッチホンを利用する	キャッチホン	293
転送でんわサービスを利用する	転送でんわ	294
迷惑電話ストップサービスを利用する	. 迷惑電話ストップサービス	294
番号通知お願いサービスを利用する	番号通知お願いサービス	295
デュアルネットワークサービスを利用する	デュアルネットワーク	295
ガイダンスを日本語と英語で切り替える	英語ガイダンス	295
サービスダイヤルを利用する	サービスダイヤル	296
通話中に電話がかかってきたときの応対を設定	する	296
遠隔操作を設定する		297
マルチナンバーを利用する	マルチナンバー	297
新しいネットワークサービスを登録する	追加サービス(USSD 登録)	298

本書では、各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

FOMA端末から利用できるネット ワークサービス

FOMA 端末では、次のようなドコモのネットワー クサービスをご利用いただけます。

各サービスの概要や利用方法については、以下の 表の参照先をご覧ください。

サービス名	申し込み	月額 使用料	参照
留守番電話サービス	必要	有料	P292
キャッチホン	必要	有料	P293
転送でんわサービス	必要	無料	P294
迷惑電話ストップ サービス	必要	無料	P294
番号通知お願い サービス	不要	無料	P295
デュアルネット ワークサービス	必要	有料	P295
英語ガイダンス	不要	無料	P295
マルチナンバー	必要	有料	P297
公共モード (ドライブモード)	不要	無料	P73
公共モード(電源OFF)	不要	無料	P74

- ・サービスエリア外や電波の届かない場所では ネットワークサービスはご利用できません。
- ・詳しくは『ご利用ガイドブック(ネットワークサー ビス編)』をご覧ください。
- ・お申し込み、お問い合わせについては、取扱説明 書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わ せください。

留守番電話サービスを利用する

留守番電話

電波の届かない所にいるとき、電源を切っている とき、電話に出られないときなどに、音声電話 / テレビ電話でかけてきた相手に 応答メッセージ でお応えし、お客様に代わって伝言メッセージを お預かりするサービスです。

- ・伝言メモ(♥P75)を同時に設定しているとき、留 守番電話サービスを優先させるためには、伝言メ モの応答時間よりも留守番電話サービスの呼出 時間を短く設定してください。
- ・留守番電話サービスを開始に設定しているとき に、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答し なかった場合には、着信履歴には「不在着信」とし て記録され、 数字は件数 が待受画面に 表示されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

ステップ 1:サービスを開始に設定する

ステップ 2:電話をかけてきた方が伝言を録音/録画

品作古法

ステップ 3: 伝言メッセージを再生する

操作方法

[MENU [9]1]

以下の操作を行う

項目	操作方法
留守番サービス 開始	[1【1】1】「はい」を選択 ▶「はい」を選択 択▶呼出時間を入力(0~120秒)
留守番呼出時間 設定	[1 【2 】 「はい」を選択 ▶ 呼出時間を 入力(0~120秒)
留守番サービス 停止	[1【3] 【 はい」を選択
留守番設定確認	[1 【 4 】 「はい」を選択 ・サブメニューから設定を変更できます。 サービスを開始する:[MENU【 1] サービスを停止する:[MENU【 2] 呼出時間を変更する:[MENU【 3]
留守番メッセージ再生	新しい伝言メッセージがあると待受画面に 図 (数字は件数)が表示されます。 [1 1 5] 「はい」を選択 ● 音声ガイダンスの指示に従う
留守番サービス 設定	[1 ¶ 6] 「はい」を選択 ▶ 音声ガイダ ンスの指示に従う
メッセージ問合 せ	[1 ▮ 7 】 「はい」を選択 新しい伝言メッセージがあると待受画 面に
件数増加鳴動設 定 お買い上げ時 件数通知音:ON 通知メロディ: パターン1	相手が新しい伝言メッセージを残した場合やメッセージ問合せを行ったときに伝言メッセージの件数が増えていた場合は、通知音が鳴るようにします。 ①[2] 件数通知音欄を選択 ②[1]
	・鳴らさない:[2] 操作④に進む ③ 通知メロディ欄を選択 ➤ フォルダを 選択 ➤ メロディを選択 ④[登録]
着信通知開始	電源が入っていないときや圏外のときに着信があった場合、再び電源が入ったときや圏内になったときに着信があったことをSMSでお知らせします。 [3 【1 】「はい」を選択 】「はい」/「いいえ」を選択 「はい」: 発信者番号通知の着信のみ通知します。 「いいえ」: すべての着信を通知します。
着信通知停止	[3 【2]▶「はい」を選択

項目	操作方法
着信通知開始設 定確認	[3 【3 】 「はい」を選択
表示消去	[4] 「はい」を選択 伝言メッセージの件数を示すアイコン が消えます。

おしらせ -

新しい伝言メッセージがあるときは、待受画面から すばやく再生できます。 ◆P34

留守番電話サービスは、32Kによるテレビ電話には対 応していません。

表示される件数は、新しい伝言メッセージを再生す るときにガイダンスで案内する件数です。保存した 伝言メッセージの件数は含まれません。

テレビ電話で留守番電話サービスを利用するには、 音声雷話で「1412」をダイヤルしてください。

テレビ雷話でキャラ雷を送信中に留守番雷話サービ スセンターに接続された場合は、サブメニューから DTMF送信に切り替えて操作してください。 ●P53 テレビ電話で新しい伝言メッセージをお預かりした ときはSMSでお知らせします。

キャッチホンを利用する

キャッチホン

通話中に別の電話がかかってきたときに、通話中 着信音でお知らせし、現在の通話を保留にして新 しい電話に出ることができるサービスです。

また、通話中の電話を保留にして、新たにお客様 の方から別の相手へ電話をかけることもできま す。

・キャッチホンを利用する場合は、あらかじめ诵話 中着信動作選択(*P296)を「通常着信」に設定 してください。他の設定になっている場合は、 キャッチホンを開始に設定しても音声通話中に かかってきた音声電話に応答することはできま せん。

[MENU [9 [2]

以下の操作を行う

項目	操作方法
キャッチホン開始	[1] 「はい」を選択
キャッチホン停止	[2] 「はい」を選択
キャッチホン設定確認	[3] 「はい」を選択

通話を保留にして、かかってきた電話に出る

通話中に全

最初の相手との通話が保留になり、後からかかっ てきた電話に出られます。

- ・「マルチ接続中」と表示されます。
- ・通話相手を切り替える: 「切替]
- ・ ⑥ をタッチすると現在通話中の相手も保留にで きます。再度●をタッチすると解除されます。
- ・保留中の通話を終わらせる:キャッチホン中 (マルチ接続中)ば MENU I 1 1

🤈 一方の相手との通話が終わったら 🖘 を 押す

诵話が終了し、着信音が鳴ります。

保留中の相手との通話を再開する:

通話を終わらせて、かかってきた電話に出る

通話中に(室)

かかってきた電話の着信音が鳴ります。

(4)を押す

新しくかかってきた電話と通話できます。

通話を保留にして、別の相手に電話をかける

通話中に電話番号を入力

電話番号入力の代わりに、 をタッチすると着 信履歴から、(〇)をタッチするとリダイヤルから、 「電話帳 をタッチすると電話帳から相手を選ぶ ことができます。

(2)

新しくかけた相手と通話できます。お話し中の通 話は自動的に保留になります。

- ・「マルチ接続中」と表示されます。
- ・通話相手を切り替える: [切替]
- ・ をタッチすると現在通話中の相手も保留にで きます。再度 ()をタッチすると解除されます。
- ・保留中の通話を終わらせる:キャッチホン中 (マルチ接続中) IJ MENU [1]

新しくかけた相手との通話が終わった ら(☎)を押す

通話が終了し、着信音が鳴ります。

・保留中の相手との通話を再開する:

おしらせ。

マルチ接続中に別の電話がかかってきても受けられ ません。着信履歴には不在着信として残ります。

転送でんわサービスを利用する

転送でんわ

電波が届かない所にいるとき、電源が入っていな いとき、設定した呼出時間内に応答がなかったと きなどに、音声電話 / テレビ電話を転送するサー ビスです。

- ・伝言メモ(◆P75)を同時に設定しているとき、転 送でんわサービスを優先させるためには、伝言メ モの応答時間よりも転送でんわサービスの呼出 時間を短く設定してください。
- ・転送でんわサービスを開始に設定しているとき に、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答し なかった場合には、着信履歴には「不在着信」とし て記録され、 数字は件数 が待受画面に 表示されます。

転送でんわサービスの基本的な流れ

ステップ 1:転送先の電話番号を登録する

ステップ 2:転送でんわサービスを開始に設定する

ステップ 3:お客様のFOMA端末に電話がかかる

ステップ 4:電話に出ないと自動的に指定した転送

先に転送される

操作方法

[MENU **[** 9 **[** 3]

項目	操作方法
転送サービス 開始	[1] 「はい」を選択 「はい」を選択 ■転送先電話番号を入力(26桁まで) [確定] 「はい」を選択 ■ 呼出時間を入力 (0~120秒) ・電話番号の入力欄を選択する前に、[電話番号の外すると電話帳から、「リダイヤル をタッチするとりダイヤルから、[関歴から電話を関歴を変えてきます。
転送サービス 停止	[2] 「はい」を選択
転送先変更	[3] 転送先電話番号を入力 ▶ [確定] 「はい」を選択
転送先通話中 時設定	転送先が通話中のとき留守番電話サービスで対応するように設定します。 [4]「はい」を選択 ・解除する:「いいえ」を選択
転送サービス 設定確認	[5] 「はい」を選択

転送ガイダンスの有・無を設定する

1 [1 [4 [2 [9] (全) ▶ 音声ガイダンスの 指示に従う

迷惑電話ストップサービスを利用する 迷惑電話ストップサービス

いたずら電話などの「迷惑電話」を着信しないよ うに登録することができます。着信拒否登録する と、以後の着信を自動的に拒否し、相手にはガイ ダンスで応答します。

・着信拒否登録した電話番号から電話がかかって きても、着信音は鳴りません。また、着信履歴にも 記録されません。

1 [MENU [9 [9 [4]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
迷惑電話着信 拒否登録	最後に着信応答した電話番号を着信拒否登録します。不在着信など通話していない 場合は登録の対象になりません。 [1]「はい」を選択
電話番号指定拒否登録	[2]「はい」を選択)電話番号を入力 (22桁まで)[確定]「はい」を選択 ・電話番号の入力欄を選択する前に[電 話帳をタッチすると電話帳から[リダ イヤルをタッチするとりダイヤルか ら[着信履歴をタッチすると着信履歴 から電話番号を設定できます。
迷惑電話全登 録削除	[3] ▶「はい」を選択
迷惑電話 1 登 録削除	最後に登録した電話番号を1件削除します。 同様の操作を繰り返し行うことにより、最 後に登録した順より1件ずつ削除すること ができます。 [4]「はい」を選択
拒否登録件数 確認	[5] 「はい」を選択

番号通知お願いサービスを利用する

番号通知お願いサービス

電話番号を通知してこない音声電話 / テレビ電話に対して、番号通知のお願いをガイダンスで応答し、自動的に電話を切断するサービスです。

1 [MENU [9 [6]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
番号通知開始	[1] 「はい」を選択
番号通知停止	[2] 「はい」を選択
番号通知確認	[3] 「はい」を選択

デュアルネットワークサービスを利用 する デュアルネットワーク

お使いになっている FOMA 端末の電話番号で mova 端末をご利用いただけます。 FOMA と mova のサー ビスエリアに応じた使い分けが可能です。

- ・FOMA端末とmova端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替え操作は、サービスを利用していない端末から行ってください。

mova端末を使えるようにする

- 1 mova端末で 1540 jをダイヤル
- 🤈 ガイダンスに従って操作

FOMA端末を使えるようにする

mova端末に切り替えていたデュアルネットワークサービスを、FOMA端末に切り替える操作です。

1 [MENU **[**9**[**9**[**6]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
デュアルネットワーク 切替	[1] 「はい」を選択 ▶ ネット ワーク暗証番号を入力
デュアルネットワーク 状態確認	[2] 「はい」を選択

ガイダンスを日本語と英語で切り替え る 英語ガイダンス

留守番電話サービスなどの各種ネットワーク サービス設定時のガイダンスや、圏外などの音声 ガイダンスを英語に設定することができます。

1 [MENU [9 [9 [5]

🤈 以下の操作を行う

	18 15-2-21
項目	操作方法
ガイダンス	①[1] 「はい」を選択
設定	@[1]~[2]
	日本語:
	発信時に自分が聞くガイダンスを日
	本語に設定します。
	英語:
	発信時に自分が聞くガイダンスを英
	語に設定します。
	③「はい」を選択▶[1]~[3]
	日本語:
	着信時に相手が聞くガイダンスを日
	本語に設定します。
	日本語 + 英語:
	着信時に相手が聞くガイダンスを、
	日本語 英語の順に設定します。
	英語 + 日本語:
	着信時に相手が聞くガイダンスを、
	英語 日本語の順に設定します。
ガイダンス	[2] 「はい」を選択
設定確認	

サービスダイヤルを利用する

サービスダイヤル

ドコモ総合案内・受付や故障の問い合わせ先へ電 話をかけることができます。

・お使いのFOMAカードによっては、表示される項 目が異なる場合や表示されない場合があります。

[MENU [9 [9 [7]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
ドコモ故障問合せ	[1] 」「はい」を選択 ドコモ故障お問い合わせ先に電話がか かります。
ドコモ総合案内 ・受付	[2]

通話中に電話がかかってきたときの応 対を設定する

留守番電話サービス、転送でんわサービス、 キャッチホンをご契約されているお客様の通話 中にかかってきた音声電話 / テレビ電話、および 64Kデータ通信にどのように対応するかを設定で きます。

- ・本機能を「通常着信」または「留守番電話」に設定 している場合、通話中に64Kデータ通信の着信が あったときは、本機能は動作しません。
- ・本機能を「通常着信」に設定している場合、通話中 にテレビ電話がかかってきたときは、本機能は動
- ・留守番電話サービス、転送でんわサービス、キャッ チホンが未契約の場合は、通話中にかかってきた 着信に応答できません。
- ・通話中着信動作選択を利用するには、通話中着信 設定を開始に設定してください。

[MENU[9]

以下の操作を行う

2 3/10/14	(IF E II)
項目	操作方法
通話中着信動作選択 「お買い上げ時」通常着信	操作方法 通話中に電話がかかってきたときの対応方法を設定します。 [8][1]-[4]通常着信: キャッチホンを開始に設定しているときは、チャッチボンが動作しているときは、チャッチ停止に設操作しているときは、チャッを停止に対操作が行行するときが、次のいずれかの操作が行行する。・音声通話音声になるになられるときの音をがあるとでもできます。・音をできます。・音をできます。・音をは、一きをできます。・音を出るがあるとでは、ままれているときであるとない。・音をピストレビスをは、ままして、などでは、ままれて、ままれて、ままれて、ままれて、ままれて、ままれて、ままれて、ままれ
	通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話、または64Kデータ通信を着信担否します。
通話中着信設定 開始	通話中着信動作選択で設定した対応方 法を有効にします。 [7 [1] 「はい」を選択
通話中着信設定 停止	[7 [2] 「はい」を選択
通話中着信設定 確認	[7 [3] > 「はい」を選択

おしらせ =

通話中着信動作がいずれの設定の場合でも、着信履 歴に記録されます。

遠隔操作を設定する

遠隔操作

留守番電話サービスや転送でんわサービスなど を、プッシュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの 携帯電話などから操作できるようにします。

1 [MENU [9 [9 [3]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
遠隔操作開始	[1] 「はい」を選択
遠隔操作停止	[2] 「はい」を選択
遠隔操作設定確認	[3] 「はい」を選択

マルチナンバーを利用する

マルチナンバー

FOMA 端末の電話番号として基本契約番号の他に、 付加番号1と付加番号2の最大2つの番号を追加し てご利用いただけます。

- ・FOMAカードを抜いたり、差し替えた場合、FOMA 端末に登録していたマルチナンバーの設定(名称、 電話番号など)が消去されることがあります。この ような場合は、再度登録を行ってください。
- ・発信中/着信中の画面には、マルチナンバー(基本 契約番号 / 付加番号1 / 付加番号2)に対応した名 称が表示されます。
- ・リダイヤルや着信履歴から発信する場合、以前の 発信や着信したマルチナンバーが表示され、この 番号で発信します。

1 [MENU [9 [9 [8]

🤈 以下の操作を行う

項目	操作方法
通常発信番号 設定	通常発信番号設定を切り替えると、設定 した番号で電話をかけられます。 [1][1]-[3]-「はい」を選択
通常発信番号 設定確認	[2] 「はい」を選択
電話番号設定 [お買い上げ時] 基本契約番番号: 基本契約番番号: 自同電話目: 付加番号1: 付加番号2: 付番号2: 大登録で加番号2: 大登録で、アルチナンが一発信: 無効	マルチナンバー契約済み電話番号の設定をします。 [3] 各項目を選択して設定 [登録] 名称: 付加番号1/付加番号2ごとに設定できます(全角10文字(半角20文字) 法で) 基本契約番号の名称は、自局番号で設定した名前が表示されます。電話番号: 契約済みの付加番号1/付加番号2を設定します。 マルチナンバー発信: 「有効」に設定すると、電話をかけるときに、発信オブションで相手に通知する番号を選べます。
着信設定 「お買い上げ時 OFF	付加番号ごとに着信音などを設定します。 [4] [1] ~ [2] 各項目を選択して設定 [登録] 個別設定: 個別に着信設定するかどうかを選択します。 着信音、イメージ表示: 設定方法は◆P71

相手に通知する番号を選んで発信する

雷話をかけるときに、発信オプションで相手に通知 する番号を選べます。

・雷話番号設定のマルチナンバー発信を「無効」に 設定すると、発信番号を選択できません。

電話番号を入力 > [MENU **[** 4]

- リダイヤルから発信する: レダイヤルか ら相手を選ぶ ➤ [MENU **[** 3]
- ・着信履歴から発信する: ► 着信履歴から相 手を選ぶ **|** MENU [3]

7 マルチナンバー欄を選択 ▶[1]~[4]



・「指定なし」を選択す ると、通常発信番号設 定に従って発信しま す。

3 [発信] ▶ 「はい」を選択

おしらせ -

リダイヤルには、発信時に通知したマルチナンバー に対応した名称が表示されます。

着信履歴には、着信したマルチナンバーに対応した 名称が表示されます。

リダイヤルや着信履歴から発信する場合、発信・着信 したときのマルチナンバーに対応した名称が表示さ れていないときは、通常発信番号設定に従って発信 します。

新しいネットワークサービスを登録する

追加サービス(USSD登録)

ドコモから新しいネットワークサービスが追加 されたときに、そのサービスをメニューに登録し て利用します。

1 [MENU [9 [9]

以下の操作を行う

項目	操作方法
USSD登録	登録する: [1] サービスを登録・変更する番号を選ぶ [編集] ■ USSDコード欄を選択 ■ USSDコードで入力 ■ 名称欄を選択 ■ サービス名を入び全角10文字(半角20文字)まで) [登録] ・ 最大10件登録できます。 ・ USSDコード欄には、ドコモから通知されたサービスコードを入力します。サービスコードとはネットワークサービスロの設定などを行うためのコードです。 FOMA端末ではUSSDコードとして登録します。
	サービスを利用する: [1][1]-[8] 登録されたコードがサービスセンターに 発信されます。
	登録したサービスを削除する: [1] サービスを選ぶ [MENU [1]全件削除するときは MENU [2]) 「はい」を選択
応答メッセー ジ登録	追加したサービスを実行したときに、サービスセンターから返ってくるコードに対応したメッセージを登録します。登録したコードが応答として返ってきたときにこのメッセージが表示されます。
	登録する: [2] [1]~[8] USSDコード欄を選択 USSDコードを入力 応答メッセージ欄を選択 メッセージを入力(全角10文字(半角20文字)まで) [登録] ・最大10件登録できます。
	登録したメッセージを削除する: [2] メッセージを選ぶ [MENU [1] (全件削除するときは[MENU [2]) 「はい」を選択

データ通信

データ通信について	300
ご使用になる前に	300
データ通信の準備の流れ	301
ATコマンドについて	302
CD-ROMについて	302
ドコモケータイdatalinkのご紹介	302

データ通信について、詳しくは付属のCD-ROM内のPDF版「データ通信マニュアル」をご覧ください。PDF版「データ通信マニュアル」をご覧になるには、Adobe Reader(バージョン 6.0 以上を推奨が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、同 CD-ROM 内の Adobe Reader をインストールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につきましては、 Adobe Readerヘルプを参照願います。

データ通信について

FOMA 端末から利用できるデータ通信の形態や 利用時の留意点について説明します。

- ・FOMA端末はFAX通信やRemote Wakeupには 対応していません。
- FOMA 端末をドコモの PDA「musea」 sigmarion」 」と接続してデータ通信を行えます。musea、sigmarionを利用する場合はアップデートが必要です。アップデートなどの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。
- ・本FOMA端末はIP接続に対応しておりません。

利用できる通信形態

FOMA端末の通信形態は、パケット通信、64Kデータ 通信、データ転送の3つに分類されます。

これらの通信は、付属のCD-ROMから関連ソフトをパソコンにインストールし、FOMA端末とパソコンを接続して各種設定を行うと利用できます。

パケット通信

パケット通信は送受信したデータ量に応じて課金されるので、メールの送受信など、比較的少ないデータ量を高速で送受信するのに適しています。 ネットワークに接続していても、データを送受信していないときには通信料がかからないので、 ネットワークに接続したまま必要なときにデータを送受信するという使いかたができます。

ドコモのインターネット接続サービスmopera U/mopera など、FOMAのパケット通信に対応したアクセスポイントを利用して、受信最大384kbps、送信最大64kbpsの高速パケット通信が可能です。通信環境や混雑状況の影響により通信速度が変化するベストエフォートによる提供です。

画像を含むホームページの閲覧、データのダウン ロードなどデータ量の多い通信を行った場合、通 信料が高額になりますのでご注意ください。

64Kデータ诵信

64Kデータ通信は64kbpsの安定した通信速度でデータ送受信できます。データ量に関係なく、ネットワークに接続している時間の長さに応じて課金されるので、マルチメディアコンテンツのダウンロードなど、比較的データ量の多い送受信を行うのに適しています。ドコモのインターネット接続サービスmopera U / moperaなど、FOMA 64Kデータ通信に対応したアクセスポイント、ます。 ISDN同期64Kアクセスポイント、表はISDN同期64Kアクセスポイントを利用します。 長時間にわたる通信をした場合、通信料が高額になりますのでご注意ください。

データ転送

電話帳や送受信メール、ブックマークなどの各種 データを転送 / 交換する、課金が発生しない通信 形態です。

・赤外線通信でも、他のFOMA端末や携帯電話、パ ソコンなどとデータ転送できます。

ご使用になる前に

動作環境について

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境 は、以下のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体 ¹	PC/AT互換機
OS ²	Windows 2000、XP (各日本語版)
必要メモリ	Windows 2000:64MB以上 Windows XP:128MB以上
ハードディスク容量	5MB以上の空き容量

- 1: USB ポート(USB 仕様 1.1/2.0 に準拠)が必要です。
- 2:OSアップグレードからの動作は保証対象外です。

おしらせ -

動作環境によってはご使用になれない場合があります。また、上記の動作環境以外でのご使用や OS アップグレードによるお問い合わせおよび動作保証は、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

必要な機器

FOMA端末とパソコン以外に以下のハードウェア、ソフトウェアを使います。

- ・FOMA USB接続ケーブル(別売)またはFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01(別売)
- ・付属のCD-ROM「FOMA D800iDS用CD-ROM」

おしらせ。

USBケーブル ¹ は専用の「FOMA USB接続ケーブル」または「FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01」をお買い求めください。パソコン用のUSBケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用できません。

1:本書では、FOMA USB接続ケーブルの場合で 説明しています。

ご利用時の留意事項

インターネットサービスプロバイダの利用 料について

パソコンからインターネットを利用する場合は、通常、ご利用になるインターネットサービスプロバイダ、以降、プロバイダ、に対する利用料が必要です。この利用料は、FOMA サービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。

・ドコモのインターネット接続サービスmopera U / moperaをご利用いただけます。mopera Uは、お申し込みが必要、有料です。プロードバンド接続などのオプションサービスに対応し、使用した月だけ月額使用料がかかるプランもございます。また、mopera は、お申し込み不要、月額使用料無料です。今すぐインターネットに接続できます。利用料などの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

接続先(プロバイダなど)の設定について

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なります。パケット通信を行うときは FOMA のパケット通信に対応した接続先、64K データ通信を行うときはFOMA 64Kデータ通信、またはISDN同期64K対応の接続先をご利用ください。

・PIAFSなどのPHS64K / 32Kデータ通信や DoPaのアクセスポイントには接続できません。

ネットワークアクセス時のユーザー認証について

接続先によっては、接続時にユーザー認証 ID とパスワード)が必要な場合があります。その場合は、通信ソフトまたはダイヤルアップネットワークで ID とパスワードを入力して接続してください。ID とパスワードはプロバイダまたは社内 LAN など接続先のネットワーク管理者から付与されます。詳しい内容については、プロバイダまたはネットワーク管理者にお問い合わせください。

パソコンのブラウザを利用してのアクセス 認証について

FirstPass(ユーザー証明書)の認証を行う場合は付属の CD-ROM から FirstPass PC ソフトをインストールし、設定してください。詳しくは付属の CD-ROM内の「簡易操作マニュアル(FirstPassManual.pdf)」をご覧ください。「簡易操作マニュアル

(FirstPassManual.pdf)」をご覧になるには、

Adobe Reader(バージョン 6.0 以上を推奨)が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、同 CD-ROM 内の Adobe Reader をインストールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につきましては、Adobe Readerヘルプを参照願います。

パケット通信および64Kデータ通信の条件

FOMA端末で通信を行うには、次の条件が必要です。

- ・FOMA USB接続ケーブル(別売)を利用できるパソ コンであること
- ・FOMAサービスエリア内であること
- ・パケット通信の場合、接続先がFOMAのパケット通 信に対応していること
- ・64Kデータ通信の場合、接続先がFOMA 64Kデータ通信、またはISDN同期64Kに対応していることただし、上記の条件が整っていても、基地局が混雑していたり、電波状況が悪かったりする場合は通信できないことがあります。

データ通信の用語集

管理者権限

Windows XP、2000 を使用するときに、OS のシステムなどすべてにアクセスできる権限のこと。1台のパソコンに最低1人は、パソコンの管理者権限を持つユーザーが設定されています。通常、パソコンの管理者権限がないユーザーは、ドライパ、ソフトなどのインストールおよびアンインストールができません。APN(Access Point Name)

パケット通信で接続するプロパイダなどを識別する文字列。mopera U は mopera.net」が、mopera は mopera.ne.jp」がAPNとなります。

cid(Context Identifier)

パケット通信の接続先(APN)を FOMA 端末へ書き 込むときの登録番号。FOMA端末では1から10まで の10件が使えます。

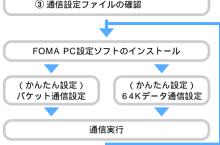
お買い上げ時、cid 1 には「mopera.ne.jp」、cid 3 には「mopera.net」が登録されています。 W-TCP

FOMA ネットワークでパケット通信を行う際に、TCP/IPの伝送能力を最大限に生かすためのTCPパラメータ。FOMA 端末の通信性能を最大限に活用するには、この通信設定が必要です。

データ通信の準備の流れ

パソコンとFOMA端末を接続して、パケット通信または64Kデータ通信を利用する場合の準備は次のような流れになります。

- ① 诵信設定ファイルのインストール
- ② パソコンとFOMA端末の接続
- ③ 通信設定ファイルの確認



通信設定ファイル(ドライバ)について

FOMA端末をパソコンに接続してパケット通信または 64Kデータ通信を行うには、付属のCD-ROMから通信 設定ファイルをインストールする必要があります。

FOMA PC設定ソフトを使わない通信の設定 接続

FOMA PC設定ソフトについて

付属のCD-ROMからFOMA PC設定ソフトをパソコ ンにインストールすると、FOMA端末とパソコンを接 続して、パケット通信または 64K データ通信を行う ために必要なさまざまな設定を、パソコンから簡単に 操作できます。

ATコマンドについて

AT コマンドとは、パソコンで FOMA 端末の各機 能を設定するためのコマンド(命令)です。

FOMA 端末は、AT コマンドに準拠しさらに拡張 コマンドの一部や独自の AT コマンドをサポート しています。

ATコマンドの詳細は付属のCD-ROM内の「デー タ通信マニュアル をご覧ください。

CD-ROM について

取扱説明書付属の CD-ROM には、FOMA 端末で データ通信をご利用になる際のソフトウェアや、 「データ通信マニュアル」区点コード一覧」取扱 説明書(PDF)が収録されております。詳細は、付 属のCD-ROMをご覧ください。

収録ソフト / PDF

- D800iDS通信設定ファイル
- ・FOMA PC設定ソフト
- ドコモケータイdatalinkのご案内
- ・FirstPass PCソフト
- ・ PDF版「データ诵信マニュアル」
- PDF版「区占コード一覧」
- Adobe[®] Reader[®] 7.0
- mopera Uのご案内

警告画面が表示された場合

付属のCD-ROMをパソコンにセットすると、下記の ような警告画面が表示される場合があります。この 警告は、Microsoft Internet Explorer のセキュリ ティの設定によって表示されますが、使用には問題 ありません。

「はいをクリックしてください。

・画面はWindows XPを使用した場合の例です。お 使いのパソコンの環境により異なる場合がありま す。



ドコモケータイ datalink のご紹介

「ドコモケータイ datalink」は、お客様の携帯電話 の「電話帳 や「メール などをパソコンにバック アップして、編集などを行うソフトです。ドコモの ホームページにて提供しており、詳細およびダウ ンロードは下記のページをご覧ください。また、付 属のCD-ROMから下記のページへのアクセスも 可能です。

http://datalink.nttdocomo.co.ip/

ダウンロード方法、転送可能なデータ、動作環 境、インストール方法、操作方法、制限事項など の詳細については上記ホームページをご覧くだ さい。

また、インストール後の操作方法については、ソ フト内のヘルプをご覧ください。

なお、ドコモケータイ datalink をご利用になる には、別途 FOMA USB 接続ケーブルの購入が 必要となります。

文字入力

304
304
305
307
308
309
309
310
311
312
312
313
314

「区点コード一覧」について、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。 PDF版「区点コード一覧」をご覧になるには、Adobe Reader(バージョン6.0以上を推奨)が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROMからインストールできます。

文字入力について

FOMA端末には、電話帳やメールなど、文字を入力して活用する多くの機能があります。

- ・文字の入力方式には「5タッチ入力方式」と「2タッチ入力方式」「手書入力方式」があります。
 - 5タッチ入力方式は、1つのキーに複数の文字が割り当ててあり、キーをタッチするたびに文字が切り替わります。
 - 2タッチ入力方式は、入力したい文字の行を選択してから目的の文字を選択します。
 - 手書入力方式は、文字を手書きして入力します。
- ・文字には「全角文字」と「半角文字」があります。全 角文字や全角の空白、改行は、半角文字2文字分に カウントされます。半角文字では、濁点・半濁点も 1文字分にカウントされます。
- ・入力する文字の呼び出しかたがわからない場合 などは、区点コードで入力できます。
- ・入力できる漢字は JIS 第一水準漢字・第二水準漢字です。
- ・複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。
- ・本書では最後に「確定」をタッチする操作も含めて「入力する」または「入力」と表記しています。

文字入力画面の見かた

文字の入力方法には「全画面入力」と「インライン入力」の2種類があります。

・入力欄によって、入力方法が決まっています。

全画面入力

入力欄を選び **●** をタッチすると、入力エリアが全画 面表示されます。



インライン入力

入力欄を選び ● をタッチすると、カーソルが表示されます。

最初からカーソルが表示されている入力欄の場合は、
 をタッチする操作は不要です。



入力方法を設定する

入力設定

お買い上げ時 入力方式:2タッチ入力 入力予測:ON

1 [MENU [8 [8 [4]

2 各項目を選択して設定 ▶[登録]をタッチ する

入力方式:

「5タッチ入力」または「2タッチ入力」、「手書 入力」を設定します。

入力予測:

予測変換候補を表示するかどうかを設定し ます。

自動カーソル:

入力方式を「5 タッチ入力」に設定した場合に、カーソルが右側に自動移動するまでの時間を設定します。

- ・「遅い」は、約1.5秒後に移動します。
- ・「普通」は、約1秒後に移動します。
- 「速い」は、約0.5秒後に移動します。

手書自動選択:

入力方式を「手書入力」に設定した場合に、手書入力中に候補一覧の左端に表示される候補が確定するまでの時間を設定します。

- ・「遅い」は、約2秒後に確定します。
- 「普通」は、約1秒後に確定します。
- ・「速い」は、約0.5秒後に確定します。

おしらせ。

文字入力画面で【MENU をタッチし、【設定 他】 [入力設定]をタッチしても設定できます。

入力モードを切り替える

現在の入力モードが文字入力画面の右上に表示されます。



・各入力モードの画面表示は次のとおりです。

入力モード	画面表示
ひらがな / 漢字	漢字
全角カタカナ	全計
半角カタカナ	半計
全角英字	全英
半角英字	半英
全角数字	全数
半角数字	半数

- ・ひらがなしか入力できないときの入力モードは 「全かな」と表示されます。
- 1 文字入力画面で MENU]▶[入力文字 切替 1
- う 入力モードをタッチする

かな	
カナ	カナ
ABC	ABC
123	123
戻る	

タッチパネル

おしらせ =

文字入力画面のガイド行に「入力モード切替」が表示されている場合に ②を押しても、ひらがな/漢字半角カタカナ 半角英字 半角数字の順に切り替えられます。全角のカタカナや英数字には切り替えられません。

文字入力画面によって切り替えられる入力モードが 異なります。

2 タッチ入力方式で文字を入力する

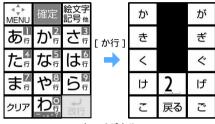
2 タッチ入力方式

文字を入力する

かな漢字変換

- 例 電話帳の登録で「企業」と入力するとき
- **名前の入力欄を選ぶ** 文字入力画面が表示されます。

🤈 「きぎょう」と入力



タッチパネル

「き」: [か行 ▶ [き]

「ぎ」: [か行] [ぎ]

「ょ」: [や行 🏲 [ょ]

「う」: [あ行] 「う]

- ・キーをタッチし間違えたときばクリアを タッチして取り消したり、戻るをタッチして 前の画面に戻ります。 (中) を押しても同様です。
- ・[は行 をタッチしたときは、[ば行]と[ぱ行] 表示されます。タッチすると右の列が ば行」ま たば ぱ行」に切り替わります。
- ・行を選択したときに表示される文字について は◆P326

ひらがなのまま確定する:

ひらがなを入力した状態で、確定 をタッチします。

? [変換]



メインディスプレイ

・[戻る または 全身を押すと、変換前の状態に戻ります。

⚠ [企業]をタッチする

文字が確定します。



タッチパネル

- ・入力設定の入力予測を「ON」に設定していると きは、「候補を閉じる」をタッチします。
- ・文字入力を終了するには、[確定をタッチします。

タッチパネルに表示した変換候補から選択 する

「文字を入力する」の操作3(◆P305)で 変換 をタッチしても目的の文字が表示されないときは、もう一度 変換 をタッチすると変換候補がタッチパネルに一覧表示されます。変換候補の一覧が複数ページあるときは、[次へ]をタッチすると前ページに切り替わります。変換候補をタッチすると文字が確定します。



メインディスプレイ

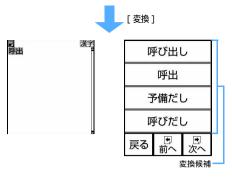


タッチパネル





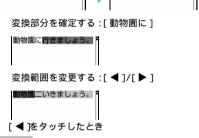




複数の文節を一括変換する

- ・全角で24文字まで変換できます。
- 例「動物園に行きましょう。」と入力するとき





編集する

文字を確定後に文字の挿入や削除、改行ができます。

文字を挿入する:

文字を削除する:

- ・カーソルが入力文字の途中にある場合
- (例:ドコモ<mark>太</mark>郎)
- ・[クリア または (上) を押すと、カーソル位置の1 文字が削除されます。
- 「クリア または金を1秒以上押すと、カーソル 位置の文字とそれ以降のすべての文字が削除されます。
- ・カーソルが入力文字の末尾にある場合
- (例:ドコモ太郎)
- ・[クリア]または(中)を押すと、カーソルの左の 1文字が削除されます。
- ・[クリア]または (¹)を1秒以上押すと、すべての 入力文字が削除されます。

改行する:

「改行をタッチします。

・入力欄によっては改行できない場合があります。

おしらせ -

濁点や半濁点のみの入力はできません。

入力予測機能を使って文字を入力する

入力予測機能は、文字を入力したときに、読みの先頭部分が一致する予測変換候補が一覧表示される機能です。

予測変換候補には、一度入力した単語が自動的に変換学習データとして登録されるので、次に同じ内容を入力するときには、先頭の文字を入力するだけですばやく入力できます。

- ・次の単語や文字列が候補として表示されます。
- 標準搭載の単語
- ・かな漢字変換で入力した単語
- ・ダウンロード辞書で変換入力した文字列
- ・ 単語登録した文字列
- 予測変換は、ひらがな/漢字モードのみで利用できます。

1 文字を入力

予測変換候補がメインディスプレイに表示され ます。





タッチパネル

1 文字、2 文字、3 文字と文字を入力するたびに 候補は絞り込まれます。

7 [候補選択]

予測変換候補がタッチパネルに表示されます。





予測変換候補-

・[前へ]/[次へ]:前ページ/次ページ切り替え

🧿 予測変換候補をタッチ





/ [候補を閉じる]をタッチする

予測変換候補が消えます。

変換学習データをリセットする

予測変換候補に登録された変換学習データをリセットします。

1 [MENU [8 [8 [3]) 端末暗証番号を 入力 ▶ 「はい」を選択

5 タッチ入力方式で文字を入力する

5 タッチ入力方式

- ・ 5 タッチ入力方式で入力するには、入力方式の設定が必要です。◆P304
- 例 電話帳の登録で「企業」と入力するとき
- **1 名前の入力欄を選ぶ** 文字入力画面が表示されます。

🤈 「きぎょう」と入力

移動▶	確定	候補 選択
あ _{./®}	か2 ABC	さ ₃
た 4 GHI	な5 JKL	は _{MNO}
まっ PQRS	や 8 TUV	ら9 wxyz
大/小文字 《 O	わ0	変換

タッチパネル

「き」:「か1を2回

[移動] をタッチして、カーソルを1つ右に移動します(自動カーソル機能によってカーソルが移動したときは必要ありません)。

「ぎ」:[か]を2回▶[大 / 小文字゛゜

「ょ」:「や 1を3回 ▶ 「大 / 小文字 ゛゜]

「う」:「あ1を3回

- ・キーをタッチし間違えたときは ^{CLR} を押して取 り消します。
- ・文字に「゛」゜」を付ける:文字を入力▶ 「大/小文字゛゜]

たとえば、「ほ」を入力して、大/小文字** を タッチすると、タッチするたびに「ぼ」「ぽ」 「ほ」と切り替わります。

- ・大文字と小文字を切り替える:文字を入力>
 「大/小文字***]
- キーに割り当てられている文字については◆P327

1つ前の文字に戻す:

文字入力直後に②を押すと1つ前の文字に戻すことができます。押すたびに、通常の文字入力順とは逆の順に文字が切り替わります(例:…2 こけくきか2…)。ただし、濁点や半濁点を付けたときや、大文字と小文字を切り替えたときは、切り替わりません。

ひらがなのまま確定する:

ひらがなを入力した状態で 確定 をタッチします。

🤰 変換・確定する

操作方法は、2 タッチ入力方式の「文字を入力する」の操作3以降と同じです。◆P305

おしらせ -

ひらがな/漢字入力モードで文字を入力中、自動カーソル機能によってカーソルが右に移動した後でも次の操作ができます。

・[大/小文字 * 。]: 濁点/半濁点を付ける

大文字 / 小文字を切り替える

・ (全): 1つ前の文字に戻す

手書入力方式で文字を入力する

手書入力方式

- ・手書入力方式で入力するには、入力方式の設定が 必要です。●P304
- 例 電話帳の登録で「木」と入力するとき

名前の入力欄を選ぶ

文字入力画面が表示されます。

🤈 手書入力エリアに「き」と書く



- タッチパネル
- ・書き間違えたときは(こ)を押して取り消します。
- ・文字が未確定の場合(例: き■と表示されているとき)
 を押すと、カーソルを移動できます。

🧣 候補の[き]

入力したい文字が候補に表示されなかった場合は、(金)を押してから、再度操作2から操作してください。

ひらがなのまま確定する:

ひらがなを入力した状態で、確定をタッチします。

⚠ 変換・確定する

・操作方法は、2 タッチ入力方式の「文字を入力する」の操作3以降と同じです。 ◆P305

おしらせ -

手書入力方式の各入力モードで入力できる文字は次のとおりです。

ひらがな / 漢字	ひらがな、数字、「一 』、 』。 』? 」
全かな	「!」
全角カタカナ	カタカナ、数字、「 — 【 、 【 。 【 ? 」
半角カタカナ	「! 」
全角英字	英字、数字、「.. 「 /
	「: 「 [[[¥ [][^ [` ,
半角英字	[{[[]]], , , , , , , , , , , , ,

濁点や半濁点のみの入力はできません。 1画の手書入力時間は、約5秒までです。 最大10画まで書けます。 全角/半角数字入力モードでの入力方法は、2タッチ入力方式と同様です。

顔文字・定型文を入力する

顔文字や、あらかじめ登録されている文、絵文字 ことばを入力します。

例 顔文字を入力するとき

↑ 文字入力画面で 絵文字 記号 他]>「顔文字 1

・定型文を入力する:[絵文字 記号 他] [定型 文]

7 [1]~[9]

・定型文のとき:[1]~[7]



- ・顔文字の入力履歴が 利用できるときは [1]を選択できます。
- 定型文を作成した場合は、[7]を選択できます。

[1]~[9]のいずれかをタッチする

・定型文のとき:[1]~[8]



・顔文字の入力履歴は最大18件まで表示されます。 18件を超えると、古いものから順に消去されま す。

メール本文の入力終了画面での操作について



メール本文の入力終了画面

顔文字を入力する

①[MENU [5 [3] [1]~[9] [1]~[9]

定型文を入力する

- ①[MENU [4 [1]~[7]~[1]~[8]
 - ・定型文一覧画面で [参照]をタッチすると、 定型文の内容を確認できます。 ● をタッチ すると入力できます。

6キーモード/3キーモードに切り替えた場合は、メール本文の入力終了画面は表示されません。

おしらせ

文字入力画面で MENU をタッチし、[絵文字 記号 他 をタッチしても入力できます。

定型文入力で、入力可能な文字数を超えた場合、超過分は削除されます。

「顔文字一覧 **☞**P329

「定型文一覧」 ●P328

絵文字・記号を入力する

- 例 絵文字 1 の「♥」を入力するとき
- 1 文字入力画面で[絵文字記号他]
- 🤈 [絵文字1]

絵文字1の一覧がタッチパネルに表示されます。

¥⇔ ∮	☆ ♦	
4%4	y ♥⇔×	⇔ ≏ ××
보ば来	⇔ ලී	≠ ⊚₩
80 F	∭⊹⇔	¢^
戻る	動へ	予 次へ

ー履歴表示エリア (絵文字 1、絵文字 2、全角 記号、半角記号の最初の ページにだけ表示されま す)

タッチパネル

絵文字2を入力する:[絵文字2]

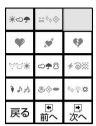
全角記号を入力する: [全角記号]

半角記号を入力する:[半角記号]

- ・絵文字 1、絵文字 2、全角記号、半角記号の一覧表示中に②を繰り返し押すと、他の絵文字や記号に切り替えられます。
- ・記号は入力可能なもののみ表示されます。
- ・[前へ]または、次へ]をタッチしてページを切り替えられます。
- ・一覧からの入力を終了する:[戻る]

・履歴表示エリアには絵文字または記号が最大9 文字まで表示されます。9文字を超えると、古い ものから順に消去されます。

3 [♥♥♥] ▶ [♥]をタッチする



タッチパネル

おしらせ・

文字入力画面で[MENU]をタッチし、[絵文字 記号 他 をタッチしても入力できます。

メール本文の入力終了画面では、[MENU をタッチ じ 絵文字・記号・顔文字」「絵文字」またば「記号」を 選択すると入力できます。

このとき[連続入力 をタッチすると履歴表示エリアの上に連続入力エリアが表示され、絵文字の場合は10文字まで、記号の場合は全角10文字(半角20文字)まで連続入力できます。[確定 をタッチして確定します。また、次のかっこの左側(例:{)を1つだけ選択した場合は、右側のかっこ(例:})も自動的に入力されます。

半角スペースは、文字入力画面で MENU を タッチ し、[半角スペース]をタッチしても入力できます。 一部の記号は、ひらがな / 漢字モードで読みを入力して変換できます。

読み	入力できる記号
ぎりしあ	ギリシア文字
ろしあ	ロシア文字
すうじ	1 ~ 20, ~
けいせん	罫線記号
きごう	上記を除く全角記号

絵文字は、ひらがな/漢字モードで読みを入力して変換できます。◆P332

絵文字や記号は、赤外線通信などでデータ転送を 行った際、正しく表示されない場合があります。

データを引用して文字を入力する

電話帳データや自局番号の登録内容を引用して 入力します。

・引用できない文字入力画面では、メニュー項目が 薄く表示されたり、選択できません。

電話帳データの内容を引用する

- ・電話帳の文字入力画面では、電話帳データを引用 できません。

🤈 内容を選択



内容が長い場合は、途中までしか表示されません。確認するときは、内容を選び、参照をタッチします。
 をタッチすると引用できます。

おしらせ =

メール本文の入力終了画面では、[MENU をタッチ し「定型文・区点・引用」「電話帳引用」を選択すると 入力できます。

自局番号の内容を引用する

- ・自局番号の文字入力画面では、自局番号を引用で きません。
- 1 文字入力画面で MENU] [設定 他] [自局番号引用]
- 2 端末暗証番号を入力 ▶ 自局番号の内容 を選択



内容が長い場合は、途中までしか表示されません。確認するときは、内容を選び、参照をタッチします。
 をタッチすると引用できます。

おしらせ -

メール本文の入力終了画面では、[MENU をタッチ し「定型文・区点・引用」「自局番号引用」を選択する と入力できます。

定型文を登録する

定型文登録

- 最大50件登録できます。
- 1 [MENU [8 [8 [1 [2 [7]
- 🤈 「 <新しい定型文 > 」を選択

定型文編集画面が表示されます。

- ・ 登録済みの定型文を修正する: 定型文を選択
- ・登録済みの定型文を確認する:定型文を選ぶ ▶[参照]
 - ・ をタッチすると編集できます。

定型文を削除する:削除する定型文を選ぶ ▶ 「削除 1▶「はい」を選択

- 3 本文欄を選択 ➤ 定型文を入力(全角 6 4 文字(半角 1 2 8 文字)まで)
- / [登録]をタッチする

定型文は「ユーザ作成」に登録されます。

・登録済みの定型文を修正したときは確認画面が表示されます。上書き登録するときばはい」を、中止するときばいいえ」を選択します。

おしらせ -

空白が含まれていた場合は、次の動作となります。

・空白のみ : 定型文として登録不可 ・文字列の前後に空白 : 文字列の後の空白は無効

・文字と文字の間に空白:空白も有効

文字入力中に登録する

入力済みの文字を選択して定型文に登録します。

- ク 開始位置を選ぶ ▶ 「始点]
 - ・全文を選択する:[全選択] [終点] 操作4に 進む
- ② 終了位置を選ぶ ▶ [終点]

選択した範囲の文字が定型文編集画面に表示されます。

- ・開始位置から文頭までを選択する:[文頭] ト 「終点]
- ・開始位置から文末までを選択する:[文末] 「終点]

⚠ [登録]をタッチする

おしらせ =

文字入力中に登録する操作を、文字が入力されてい ない場合に行うと、すぐに定型文編集画面が表示されます。

メール本文の入力終了画面から操作するには、 [MENU]をタッチし「単語・定型文登録」「定型文 登録」を選択します。

・全文を選択するには、[全選択 をタッチします。 定型文が既に50件登録されている場合は、定型文登録の一覧画面が表示されます。新たに登録する場合は、一覧から登録データを削除するか、登録済みの定型文を修正してください。

上記操作で選択した入力済みの文字列内に空白が含まれていた場合は、次の動作となります。

・空白のみ : 定型文として登録不可

・文字列の前後に空白 : 文字列のみ有効

・文字と文字の間に空白:空白も有効

文字をコピー/切り取りして貼り付ける 文字コピー

文字入力画面から文字のコピーや切り取りを行い、別の場所に貼り付けます。別の文字入力画面に貼り付けることもできます。

・コピーまたは切り取った文字は、新たにコピーまたは切り取りを行うか電源を切るまで記録され、 別の場所に何度でも貼り付けることができます。

文字をコピー/切り取りする

- 例 文字をコピーするとき
- 1 文字入力画面で[MENU] [コピー]
- 7 開始位置を選ぶ▶[始点]
 - ・全文を選択する:[全選択] [終点]
- 3 終了位置を選ぶ ► [終点]をタッチする 選択した範囲の文字がコピーされます。
 - ・開始位置から文頭までを選択する:[文頭] ト 「終点]
 - ・開始位置から文末までを選択する:[文末] [終点]

おしらせ =

メール本文の入力終了画面では、[MENU]をタッチ し「コピー」を選択します。

- ・全文を選択するには、[全選択をタッチします。「切り取り」はメール本文の入力終了画面からのみできます。
- メール本文の入力終了画面で、MENU をタッチし、「切り取り」を選択します。以降の操作は、操作2以降と同様です。ただし、全文を選択するには全選択をタッチします。

文字を貼り付ける

- ・貼り付けたとき、編集中の文章が入力可能な文字数を超える場合は、すべての文字を貼り付けることができない旨のメッセージが表示されます。 「はい」を選択すると、入力可能な文字数を超えない文字だけが貼り付けられます。
- **1** 文字入力画面で MENU **]** 貼り付ける 位置を選ぶ **[** 貼り付け をタッチする

おしらせ =

メール本文の入力終了画面では、[MENU]をタッチし、貼り付け、を選択します。

コピーまたは切り取った文字種と、貼り付け先の文字種が適合しないときは、貼り付けられません。たとえば、メールアドレス欄にひらがなや漢字などの文字は貼り付けられません。

改行が入力できない入力画面に改行を含んだ文字列 を貼り付けた場合は、改行が空白に置き換えられま す

区点コードで入力する

区点コード入力

区点コード一覧にある文字、数字、記号を4桁の区 点コードを使って入力します。

- ・「区点コード一覧」について、付属のCD-ROM内の PDF版「区点コード一覧」をご覧ください。
- 例 「携(区点コード 2340)を入力するとき
- 1 文字入力画面で MENU] ●[設定他] 「区点入力]
- 2 4桁の区点コードを入力 (この場合は 2 T 3 T 4 T 0 T)

おしらせ =

メール本文の入力終了画面では、[MENUをタッチし「定型文・区点・引用」「区点入力」を選択します。

よく使う単語をあらかじめ登録する

単語登録

文字の変換のときに、登録した読みで簡単に呼び 出せます。

最大200件登録できます。

1 [MENU [8 [8 [1] 1] 1]

7 「 <新しい単語 > 」を選択

- ・登録済みの単語を修正する:修正する単語を選択
- ・登録済みの単語を確認する:単語を選ぶ > 「参昭]
 - ・ ⑥ をタッチすると編集できます。

単語を削除する:

- ① 削除する単語を選ぶ [削除]
- ②「削除」を選択
 - ・全件削除する:「すべて削除」を選択
- 3 単語欄を選択 ▶ 登録する単語を入力(全角12文字(半角24文字)まで)
- 4 読み欄を選択 ▶ 読みを入力(全角8文字まで)
 - ・ひらがなのみ入力できます。

「 [登録]をタッチする

・登録済みの単語を修正したときは確認画面が表示されます。元の単語に上書きするときは「上書き登録」を選択します。元の単語を残して新規に登録するときば新規登録」を選択します。

文字入力中に登録する

入力済みの文字を選択して単語登録できます。

- **↑** 文字入力画面で MENU] 設定 他] 「単語登録]
- 🤈 開始位置を選ぶ▶[始点]
 - ・全文を選択する:[全選択] [終点] 操作 4 に進む
- 3 終了位置を選ぶ▶[終点]

選択した範囲の文字が単語欄に表示されます。

- ・開始位置から文頭までを選択する:[文頭] ト 「終点]
- ・開始位置から文末までを選択する:[文末] 「終点]

↑ 読みを入力して登録

・操作方法は「よく使う単語をあらかじめ登録する」の操作4以降と同じです。

おしらせ =

文字入力中に登録する操作を、文字が入力されてい ない場合に行うと、すぐに単語編集画面が表示され ます。

メール本文の入力終了画面から操作するには、 [MENU]をタッチし「単語・定型文登録」「単語登録」を選択します。

・全文を選択するには、[全選択]をタッチします。 文字入力中に登録する場合、改行を含んだ文字列を 単語登録しようとすると、改行が空白に置き換えら れます。

読みにひらがなと長音、濁点、半濁点以外の文字が入 力されていた場合は、登録できません。

次の文字が読みの先頭にある場合は、登録できませ ん。

を、ん、ぁ、ぃ、ぅ、ぇ、ぉ、っ、ゃ、ゅ、ょ、ゎ、ー(長音) ゛(濁点)゜(半濁点)

読みに空白は入力できますが、登録後に削除されま す。

同じ読みの単語は、最大5つ登録できます。さらに登録する場合は、読みを変更して登録してください。 単語が既に200件登録されている場合は、単語登録の単語一覧画面が表示されます。新たに登録する場合は、一覧から単語を削除するか、登録済みの単語を修正してください。

ダウンロードした辞書を使用する

ダウンロード辞書

- i モードのサイトなどからダウンロードした辞書 を文字変換用に使用できるようにします。
 - ・最大5件の辞書を使用できます。
 - ・辞書のダウンロード方法●P170

1 [MENU [8 [8 [2]] 使用する辞書を 選択 ▶ [確定 をタッチする

ダウンロードした辞書の情報を表示する: [MENU 【 8 【 8 【 2 】 辞書を選ぶ ▶ [参照]

ダウンロードした辞書を削除する:

[MENU 【 8 【 8 【 2 】 辞書を選ぶ ▶ [削除] ▶ 「はい」を選択

付録/外部機器連携/困ったときには

316
322
324
326
327
3 2 8
329
332
332
335
336
339
339
3 4 0
3 4 0
342
347
348
349
353
355
356
356
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

メニュー一覧

- ・メニューの表示は、メニューの表示形式(メニュー設定)によって異なります。
- ・文字の全角/半角は、実際の表示と異なる場合があります。
- : 設定を変更している場合、各種設定リセットを行ってもお買い上げ時の設定には戻りません。

1メール

1/-//	do COLLA LAPORT	40 DZI 44		
メニュー	お買い上げ時	参照先		
1 受信メール		P198		
② 新規メール		P187		
3 チャットメール		P212		
4 未送信メール		P198		
5 送信メール		1 100		
6 問合せ				
1 i モード問合せ		P194		
2 SMS 問合せ		P216		
3 メール選択受信		P193		
4 i モード問合せ設定	すべて選択	P207		
7 SMS	l .			
1 SMS作成		P214		
2 FOMAカード(UIM)				
受信SMS		D0 1 -		
3 FOMAカード(UIM)		P217		
送信SMS				
4 SMS設定	送信文字種:日本語			
	送達通知:要求しない			
	有効期間:3日 SMSC:ドコモ			
	アドレス:	P216		
	81903101652			
	Type of Number :			
	international			
ଃ テンプレート読込み		P190		
9 メール設定	⑨ メール設定			
1 メール着信設定	着信音選択:メロディ			
	/パターン1			
	着信イルミネーション 設定:ON/フェード	P210		
	説定:ON/フェート バイブレータ設定:OFF			
	鳴動時間:10秒			
2 チャットメール着信	メール着信動作に従う			
設定		P214		
③ メール振り分け設定	すべてON	P205		
4 署名設定	自動挿入:する	Door		
	署名編集:未登録	P207		
5 メール返信設定				
1 メール返信引用設定	引用:しない			
	引用文字: >(半角)	P208		
② クイック返信設定	ON			
3 クイック返信本文	OKです。			
登録	NGです。			
	ありがとう!	P209		
	ゴメンなさい!			
	後ほど連絡します。			

		メニュー	お買い上げ時	参照先
9	9	メール設定		
	[6	i メールグループ		P208
	7	7 受信・表示設定		
		1 受信表示設定	通知優先	P210
		2 メール選択受信設定	OFF	P208
		3 メール受信添付 ファイル設定	画像、メロディ受信	
		4 添付ファイル自動 再生設定	自動再生する	P209
		5 メール一覧表示設定	2行表示	

2 i +- F

2 1 t = r			
メニュー	お買い上げ時	参照先	
1 i Menu		P162	
2 Bookmark		P167	
3 Internet			
1 URL 入力		P166	
2 URL 履歴		F 100	
3 ラストURL		P163	
4 画面メモ		P169	
5 i モード問合せ		P194	
6 メッセージ			
1 メッセージR		P175	
② メッセージF		F173	
③ メッセージ設定			
1 メッセージ自動表示	メッセージR優先	P175	
② i モード問合せ設定	すべて選択	P207	
③ 添付ファイル自動 再生設定	自動再生する	P209	
4 メッセージ着信設定			
1 メッセージR 2 メッセージF	着信音選択: メロディ /パターン1 着信イルミネーション 設定: ON / フェード パイプレー 夕設 定: OFF ・動時間: 10秒	P175	
7 1 チャネル			
1 i チャネル一覧			
② テロップ表示設定	テロップ表示:表示する テロップ速度:普通	P182	
8 i モード設定			
1 ツータッチサイト表示	未登録	P167	
2 接続待ち時間設定	60 秒間	P172	

			() === ()	
_	メニュー	お買い上げ時	参照先	
8 i モード設定				
[3 照明設定	端末設定に従う	P174	
[4 証明書設定			
	1 証明書表示 / 使用	すべて有効		
	設定 ¹		P177	
	2 ユーザ証明書操作			
	3 証明書発行接続先	ドコモ	P178	
L	設定			
I	5 表示·効果設定	画像、アニメーション:		
		表示する 端末情報データ利用設	P173	
		定:利用する		
		効果音設定:ON		
[6 iモーション設定	自動再生する	P180	
[7 接続先設定	iモード(FOMAカード)	P172	
9	フルブラウザ			
[1 ホーム			
[2 Bookmark			
[3 Internet			
	1 URL入力		P234	
	2 URL履歴			
	3 ラストURL			
[4 フルブラウザ設定			
	1 ホーム設定	未登録	P238	
	2 Cookie設定/削除	有効(確認なし)	F230	
	3 Script設定	Script実行:有効		
		ウィンドウオープン		
	was	ガード:無効	P239	
	4 表示モード設定	ケータイモード	. 200	
	5 画像表示設定	すべて表示する		
	6 アクセス設定	利用しない		
	7 Referer設定	送信する	P240	
1	8 画面表示設定	標準画面表示		

3 i アプリ

メニュー	お買い上げ時	参照先
1 ソフト一覧		P222
② i アプリ設定		
1 ソフトの並べ替え	ダウンロード日時順	P231
2 自動起動設定	ON	P227
3 ソフト情報表示設定	OFF	P222
4 照明設定	端末設定に従う	P224
5 バイブレータ設定	ON	P224
⑥ ツータッチ i アプリ表	未登録	P227
示		
3 履歴表示		P223
		P228
		P229

4 電話帳/履歴

メニュー	お買い上げ時	参照先	
1 電話帳検索	全件表示(50音)	P94	
2 電話帳登録		P89	
③ FOMAカード(UIM)登 録		P92	
4 着信履歴		P56	
5 リダイヤル		750	
⑥ 伝言メモ/音声メモ	⑥ 伝言メモ / 音声メモ		
1 伝言メモ設定	停止する	P76	
② 伝言メモ一覧		P78	
3 音声メモ録音		P281	
4 音声メモ一覧		P282	
⑦ 自局番号	自局電話番号はご契約 の電話番号、それ以外は 未登録	P48 P280	

5 データBOX

メニュー	お買い上げ時	参照先
1 マイピクチャ		P242
② i モーション		P247
3 メロディ		P255
4 キャラ電		P253

6 LifeKit

メニュー	お買い上げ時	参照先	
1 赤外線 / PC データ連携	1 赤外線 / PC データ連携		
1 赤外線全件送信		P261	
2 赤外線受信		P262	
③ データ送受信設定	通信終了音:OFF 自動認証:なし 電話帳の画像送信:あり	P264	
2 カメラ		P152	
③ ビデオカメラ		P154	
4 サウンドレコーダー		P265	
5 電話帳お預かりサービス			
 お預かりセンターに 接続 			
2 電話帳通信履歴表示		P106	
3 送信設定	なし		
77 - N-+U	•		

<u>「プ</u>ステーショナリー

メニュー	お買い上げ時	参照先
1 スケジュール帳		P272
2 メモ帳		P284
3 目覚まし	未設定	P270
4 電卓		P284
5 ペイント		P286

8 設定

3〕設	正		
	メニュー	お買い上げ時	参照先
1 音	/ バイブ		
1 7	音の設定		
1	電話着信音		
	1 電話着信音	メロディ / パターン1	
	2 テレビ電話着信音	メロディ / 電話・メロ	P108
		ディA	
	3 発番号なし動作設	すべて設定解除	P144
IЦ	定		
llr	メール・メッセージ着		
1 I F	1 メール着信音	メロディ / パターン1	
	② チャットメール 着信音	メール連動	
	③ メッセージR着信 音	メロディ / パターン1	P108
•	4 メッセージF着信 音	メロディ / パターン1	
[3	ョ アラーム音		1
	1 目覚まし音	メロディ / アラーム・ア	
		ナログ時計	
	② スケジュール音	アラーム:メロディ /	P110
		アラーム・女性ボイス 予告アラーム:	
		メロディ / パターン4	
4	操作確認音		
	1 キー確認音	キー確認音1	
	2 スピードセレク	スピードセレクターTP	P110
	ターTP音	音1	
	③ カメラシャッ ター音	シャッター音1	
	4 ビデオシャッ ター音	シャッター音1	P111
5	充電確認音	ON	P113
_	通話保留·警告音	014	1 113
	1 応答保留ガイダ	内蔵音	
	ンス設定		P72
	2 通話保留音	保留音・ボイス	P73
	3 通話品質アラー ム音	アラーム高音	P113
	4 再接続アラーム音	アラーム高音	P64
	5 電池アラーム音	ON	P43
2	音量設定		
1	電話着信音量	LEVEL4	
2	メール・メッセージ 着信音量	LEVEL4	
3	受話音量	LEVEL4	
_	アラーム音量		P70
	1 目覚まし音量	LEVEL4	
	2 スケジュール音量		
I E	i アプリ音量	LEVEL4	
[]	コエアノリ日里	LL V EL 4	

	メニュー	お買い上げ時	参照先	
1 音	音 / バイブ			
_] バイブレータ設定			
Ιſ	1 電話着信時			
	1 電話着信時	OFF		
	2 テレビ電話着信時	OFF		
	② メール・メッセージ者			
	1 メール着信時	OFF		
	② チャットメール 着信時	OFF		
	3 メッセージR着信時	OFF	P112	
	4 メッセージF着信時	OFF	2	
-	3 アラーム鳴動時	OTT		
	1 目覚まし鳴動時	OFF		
	2 スケジュール鳴	OFF		
	動時			
ш	4 iアプリ利用時	ON		
-	マナーモード選択	通常マナーモード	P114	
	呼出動作開始時間設定	OFF	P145	
_	ディスプレイ			
1	待受画面設定			
	1 待受画面選択	BASIC	P115	
П	2 時計表示設定	デザイン: ON / デジタ		
		ル1 形式:12時間表示 表示位置:中 曜日:日本語	P129	
	③ 電池マーク設定	(00) (00) (00)	P125	
1 -	4 カレンダー / 待受	パターン 1(エリア 1 設	P118	
1 -	カスタマイズ 5 テロップ表示設定	定は未登録)		
Ш		テロップ表示:表示する テロップ速度:普通	P182	
2	メニュー設定			
	1 メニュー設定 2	ノーマル: タイルアイコン カスタム: タイルアイコン 機能説明表示:ON タイルアイコンデザイン:タイプ1 アイコン拡大表示:OFF 起動メニュー:ノーマー カスタムメニューショー トカット:カスタム	P124	
Ш	② カスタムメニュー 登録	スタンダード	P278	
1 -	3 各種画面設定			
Ш	1 発着信画面表示設定	1 = Nt - 16		
Ш	1 電話発信設定	標準画像	P120	
Ш	2 電話着信設定	標準画像	P121	
1 1	3 テレビ電話発信設定	標準画像	P120	
	4 テレビ電話着信設定	標準画像	P121	

2: 各種設定リセットを行うと、ノーマル、タイルアイコンデザインはお買い上げ時の設定に戻ります。

	メニュー	お買い上げ時	参照先
2	ディスプレイ		
[3 各種画面設定		
	1 発着信画面表示設定		
	5 人物画像表示設定	ON	P122
	6 発番号なし動作設定	すべて設定解除	P144
	7 メール送信画像設定	標準画像	
	8 メール受信画像設定	標準画像	
	9 問合せ画像設定	標準画像	
	[2] 着信表示設定	電話着信時電話番号: 表示する 電話着表示 通常表示 メール / メッセージ着 信時表示:表示する	P122
	③ テレビ電話画像選択	代替画像:標準キャラ電 伝言メモ画像、応答保留 画像、通話中保留画像、 動画メモ画像:標準画 像	P84
[4	4 照明設定		
	1 点灯時間設定	通常時:10秒 ACアダプタ接続時、 iモード中:端末設定に 従う カメラ撮影中、ビデオカ メラ撮影中、iモーショ	
		ン:常灯 i アプリ: 端末設定に従う	P123
	2 照明設定範囲	ディスプレイ+キー	
L	3 明るさ調整	標準	
	5 イルミネーション設定		
	1 着信	テレビ電話着信、斉声着 信、メール着信、メッセー ジR着信、メッセージF着 信:ON/フェード チャットメール着信: メール連動/メール連動	
	2 通話中	OFF	P126
	③ アラーム / その他	時計: ON / 日付 + 時刻 + アイコン 目覚まし、スケジュール、 メロディ再生: ON / フェード クローズ: ON / ライン ACアダプタ接続時: ON	. 120
[6 不在着信お知らせ	OFF	P127
	7 文字表示設定		
		すべて中(標準)	P128
	1 文字サイズ設定		
	① メタザイス設定 8 テーマカスタマイズ 設定	ベーシック	P126
[8	8 テーマカスタマイズ	ベーシック	P126
3	8 テーマカスタマイズ 設定	ベーシック	P126
3	8 テーマカスタマイズ 設定 セキュリティ / ロック	ベーシック	P126

メニュー	お買い上げ時	参照先		
③ セキュリティ / ロック	③ セキュリティ / ロック			
2 シークレットモード	未設定	P142		
③ ダイヤル発信制限	OFF	P139		
■ FOMAカード(UIM)	PIN1	P134		
5 暗証番号変更	0000	P133		
6 プライバシーモード 設定	電話帳・履歴、メール、マ イピクチャ、i モーショ ン、スケジュール、i ア ブリ:表示する 自動起動:OFF	P140		
7 スキャン機能				
1 パターンデータ更新 2 自動更新設定		P353		
3 スキャン機能設定	有効	P353		
4 バージョン表示		P355		
	<u>l</u>	. 555		
1 通話時間		P282		
2 設定状況確認		P289		
3 電池レベル表示		P43		
4 通話料金				
1 通話料金表示				
2 通話料金上限通知	OFF	P283		
3 上限通知アイコン 消去		P284		
4 通話料金自動リ セット設定	OFF	P283		
5 各種設定リセット		P289		
6 データー括削除				
5 時計 1 日付時刻設定 3				
1 日付時刻設定 3	自動時刻補正:ON オフセット時間:+、 00時間00分	P46		
2 自動電源ON 設定	OFF	P269		
3 自動電源OFF 設定	OFF	F Z 0 9		
4 時計表示設定	デザイン: ON / デジタ ル1 形式: 12時間表示 表示位置:中 曜日:日本語	P129		
5 アラーム自動電源ON 設定	OFF	P271		
⑥ 発着信·通話機能				
1 電話発信設定	標準画像	P120		
② 電話着信設定	着信音: メロディ / パターン1 イメージ表示:標準画像 パイプレータ: OFF イルミネーション: ON / フェード	P70		
③ 発番号なし動作設定	すべて設定解除	P144		
L L	L			

3: 各種設定リセットを行っても、日付と時刻は保持されます。

メニュー	お買い上げ時	参照先
発着信・通話機能	の良い工り時	多無九
4 エニーキーアンサー	ON	P68
設定		P68
5 イヤホン機能設定		
1 イヤホン切替設定	イヤホン+スピーカー	P288
② オート着信機能設定	OFF	1 200
3 イヤホンスイッチ 設定	OFF	P287
⑥ メモリ着信拒否/許可		
1 メモリ別着信拒否 / 許可	設定解除	P144
② メモリ登録外着信 拒否	OFF	P146
7 発着信詳細設定		
1 優先通信モード設定	設定なし	P71
② プレフィックス設定	009130010	P63
3 国際ダイヤル設定		
1 自動付加設定	自動付加	
2 国際電話設定	名称: World Call 番号: 009130010	P62
4 サブアドレス設定	ON	P63
5 着信中オープン応答	OFF	P68
8 通話詳細設定		
 ノイズキャンセラ 設定 	ON	P64
② 通話中クローズ設定	切断	P68
9 セルフモード設定	OFF	P138
1 テレビ電話発信設定	標準画像	P120
② テレビ電話着信設定	着信音:メロディ/電話・メロディA イメージ表示:標準画像 パイプレータ:OFF イルミネーション: ON/フェード	P70
③ テレビ電話動作設定	音声自動再発信:OFF テレビ電話画面設定: 両方 子画面表示:自画像 画面サイ質設定:株準 照明設定:常灯標準 スピーカーホン設定: ON	P83
・ パケット通信中着信 設定	テレビ電話優先	P85
⑤ テレビ電話画像選択	代替画像:標準キャラ電 伝言メモ画像、応答保留 画像、通話中保留画像、動 画メモ画像:標準画像	P84
⑥ テレビ電話使用機器 設定	本体	P86
7 テレビ電話切替機能通知		
1 切替機能通知開始		P85

メニュー	お買い上げ時	参照先	
7 テレビ電話			
7 テレビ電話切替機能通	知		
③ 切替機能通知設定 確認		P85	
8 文字入力 / その他			
1 単語 / 定型文登録			
1 単語登録		P313	
2 定型文登録		P311	
② ダウンロード辞書		P314	
③ 変換学習リセット		P307	
4 入力設定	入力方式:2タッチ入力 入力予測:ON	P304	
5 NW 検索方法	ネットワーク自動検索	P288	
⑥ ソフトウェア更新		P350	
⑦ スピードセレクター TP設定	スピードセレクターTP: ON 移動方向:時計回り	P30	
1 モード選択		P46	
2 メニューパッケージ 設定 ⁴		-	
③ フォースリアクタ設定	ON		
4 タッチパネルキーレ イアウト設定	十字キー / テンキー切替モード	P130	
5 タッチパネル補正			

9 NWサービス

メニュー	お買い上げ時	参照先		
1 留守番電話	1 留守番電話			
1 留守番サービス	1 留守番サービス			
1 留守番サービス開始				
2 留守番呼出時間設定				
③ 留守番サービス停止				
4 留守番設定確認				
5 留守番メッセージ 再生				
6 留守番サービス設定				
7 メッセージ問合せ		P292		
2 件数增加鳴動設定	件数通知音:ON			
	通知メロディ:パターン1			
3 着信通知				
1 着信通知開始				
2 着信通知停止				
3 着信通知開始設定 確認				
4 表示消去				
2 キャッチホン				
1 キャッチホン開始				
2 キャッチホン停止		P293		
③ キャッチホン設定確認				
<u> </u>				

4:6キーモード/3キーモードでのみ設定できます。

メニュー	お買い上げ時	参照先
3 転送でんわ		
1 転送サービス開始		
2 転送サービス停止		
3 転送先変更		P294
4 転送先通話中時設定		
5 転送サービス設定確認		
4 着もじ		
1 メッセージ作成		
2 メッセージ表示設定	番号通知ありのみ	P58
5 発信者番号通知	I	-
1 発信者番号通知設定		
2 発信者番号通知確認		P47
 6 番号通知お願いサービス		-
1 番号通知開始		
2 番号通知停止		P295
3 番号通知確認		
7 通話中着信設定	I	-
1 通話中着信設定開始		
2 通話中着信設定停止		
3 通話中着信設定確認		P296
8 通話中着信動作選択	通常着信	
9 その他のNW サービス		
1 USSD 登録		
② 応答メッセージ登録		P298
3 遠隔操作設定		
1 遠隔操作開始		
2 遠隔操作停止		P297
3 遠隔操作設定確認		
4 迷惑電話ストップ		
1 迷惑電話着信拒否		
登録		
2 電話番号指定拒否		
登録		P294
3 迷惑電話全登録削除		
4 迷惑電話 1 登録削除		
5 拒否登録件数確認		

メニュー	お買い上げ時	参照先	
9 その他のNW サービス			
5 英語ガイダンス			
1 ガイダンス設定			
② ガイダンス設定確認			
⑥ デュアルネットワーク			
 デュアルネット ワーク切替 		P295	
② デュアルネット ワーク状態確認			
7 サービスダイヤル			
1 ドコモ故障問合せ			
② ドコモ総合案内・受 付		P296	
8 マルチナンバー			
1 通常発信番号設定			
② 通常発信番号設定 確認			
③ 電話番号設定	基本契約番号:基本契約番号/自局電話番号/自局電話番号/自局電話番号 1:付加番号 1 / 未登録付加番号 2:付加番号 2 / 未登録マルチナンバー発信:無効	P297	
4 着信設定	OFF		

0 自局番号

メニュー	お買い上げ時	参照先
自局番号	自局電話番号はご契約 の電話番号、それ以外は 未登録	

モード間での設定引き継ぎについて

モード間での設定引き継ぎの例外を以下に示します。

	区分	設定引き継ぎの例外
メール	i モード問合せ設定	設定は10キーモードと6キーモードの間で引き継がれます。3キーモードでは
		メール、メッセージR/Fをすべて問い合わせます。ただし、受信したメッセージ
		R/Fは10キーまたは6キーモードに切り替えないと表示できません。
	受信表示設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは
		「操作優先」になります。
	メール選択受信設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは 「OFF」になります。
	メール一覧表示設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモードでは「2行表示」になります。3キーモードでは一覧表示はできません(詳細表示のみになります)。
iモード	メッセージ自動表示	10キーモードと6キーモードの間で引き継がれます。3キーモードに切り替え
		ると、メッセージ自動表示は「表示しない」になります。
	i モード問合せ設定	設定は10キーモードと6キーモードの間で引き継がれます。3キーモードでは
		メール、メッセージR/Fをすべて問い合わせます。ただし、受信したメッセージ
	## //_++n	R/Fは10キーまたは6キーモードに切り替えないと表示できません。
i アプリ	動作設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、6キーモード/3キーモードに切り替えるとiアブリ待受画面ば設定しない」になります。
電話帳	画像 / 名前表示切替	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード/3キーモードでは 「画像表示優先」になります。
データBOX	マイピクチャの動作設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード/3キーモードでは、
		一覧の画像表示は「あり」、小さい画像の拡大は「なし」効果音再生は「あり」に
		なります。また、タイトル、番号、コメントは10キーモードでの設定に関わらず、
		6キーモード / 3キーモードでは画像の下に表示されます。
	マイピクチャのソート	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード/3キーモードでは保
		存日時の降順になります。
LifeKit	カメラ	・照明設定はモードを切り替えても設定が引き継がれます。他の設定は引き継
		がれません。
		・以下の設定は、6 キーモード/3 キーモードでは)内に示す設定になります。また、撮影画面は標準画面表示になります。
		- 9。また、飯彩画画は標竿画画表がになりまり。 - ・サイズ制限(制限なし) ・画質(スタンダード)
		・撮影日時(なし)・・自動保存(しない)
		・自動終了時間 5分後) ・シャッター音(シャッター音2)
		・撮影モード(フルオート) ・明るさ(±0)
		・色の濃さ(±0) ・フレーム(なし)
		・3キーモードでは、カメラの画像サイズは「待受用(240×320)」になります。
設定	電話着信音	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10キーモードで「着モー
1		ション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると着信
1		音ば パターン 1」に、着信画像は「標準画像」になります。
1	テレビ電話着信音	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10キーモードで「着モー
		ション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると着信
		音は「電話・メロディA」に、着信画像は「標準画像」になります。
	発番号なし動作設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10 キーモードで着信動
		作を「着モーション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替
		えると「設定解除」になります。また、10 キーモードでイメージ表示を「i モー ション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると「標準
1		一
	カメラシャッター音	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード/3キーモードでは
		「シャッター音2」になります。
]	 	10 キーモードで、待受画面に動画 / i モーション、キャラ電、i アプリを設定
		していても、6キーモード/3キーモードに切り替えると設定が解除されます。
	定/iアプリ設定	
]		 10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは、
1	マイズ	カレンダーが表示されます。
		<u> </u>

	区分	設定引き継ぎの例外
設定	メニュー設定	6キーモードの「設定」と「iアブリ」のメニュー画面にのみ引き継がれます。ただし、ノーマルは「タイルアイコン」、アイコン拡大表示は「OFF」になります。
	発着信画面表示設定の電 話着信設定 / テレビ電話 着信設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10キーモードで「iモーション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると「標準画像」になります。
	着信表示設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10キーモードから6キーモード/3キーモードに切り替えると電話着信時名前表示は「通常表示」になります。
	文字サイズ設定	10 キーモードの設定は引き継がれません。6 キーモード / 3 キーモードでは、28ドットで表示されます。ただし、6 キーモードの場合、サイト表示画面は基本的に24ドットで表示されます。
	PIM ロック / シークレッ トモード	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは 「OFF」になります。
	プライバシーモード設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、6キーモード / 3キーモードに切り替えると、自動起動は OFF」になります。
	日付時刻設定	10キーモードと6キーモードの間で引き継がれます。3キーモードに切り替えると、自動時刻補正は「ON」になります。
	電話着信設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10 キーモードで着信音を「着モーション」に設定している場合、6 キーモード/3 キーモードに切り替えると着信音は「パターン 1」に、着信画像は「標準画像」になります。イメージ表示を「i モーション」に設定している場合、6 キーモード/3 キーモードに切り替えると「標準画像」になります。
	優先通信モード設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは 「音声通話表示優先」になります。
	通話中クローズ設定	10キーモードの設定は引き継がれません。6キーモード / 3キーモードでは 「切断」になります。
	テレビ電話着信設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10キーモードで着信音を「着モーション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると着信音は「電話・メロディA」に、着信画像は「標準画像」になります。イメージ表示を「iモーション」に設定している場合、6キーモード/3キーモードに切り替えると「標準画像」になります。
	テレビ電話動作設定	照明設定のみ設定が引き継がれます。 6 キーモード / 3 キーモードでは音声自動再発信は OFF $_{ m h}$ テレビ電話画面設定は 両方 $_{ m h}$ 子画面表示は 自画像 $_{ m h}$ 画面サイズ設定は $_{ m h}$ 大、送信画質設定は 標準 $_{ m h}$ スピーカーホン設定は ON $_{ m h}$ になります。
	テレビ電話画像選択	10キーモードと6キーモードの間で引き継がれます。ただし、代替画像をキャラ電に設定しているときは、「標準画像」になります。3 キーモードに切り替えると、すべて「標準画像」になります。
	着信設定	モードを切り替えても設定が引き継がれます。ただし、10 キーモードで着信音を「着モーション」に設定している場合、6 キーモード/3 キーモードに切り替えると着信音は「パターン 1」に、着信画像は「標準画像」になります。イメージ表示を「i モーション」に設定している場合、6 キーモード/3 キーモードに切り替えると「標準画像」になります。
その他	プライバシーモード	起動していても、6キーモード/3キーモードに切り替えると解除されます。
	サイドキーロック	設定していても、6キーモード/3キーモードに切り替えると解除されます。

お買い上げ時に登録されているデータ

・フレーム、キャラ電を削除した場合は、iモードサイト「My D-style」からダウンロードできます。

i モードサイト「My D-style」へのアクセス方法

「My D-style」には、i Menuの「メニュー/検索」「ケータイ電話メーカー」から接続してください(2007年1月現 在)。

待受画面用の画像 / i モーション

画像



















BASIC

NIGHT

ASTER CONCENTRATION SPRING GARDEN

SHINE

LIGHT CLOTH

i モーション





The Ocean

1:着モーションにも設定できます。

ノーマルメニュー

タイルアイコン















タイプ1

タイプ2

タイプ3

タイプ4

タイプ6

出欠確認

メールテンプレート

ご案内

集合

開催案内





伝言メモ







フレーム

待受用(240×320)サイズ





QCIF(176×144)サイズ



スタンプ



キャラ電





文字割り当て一覧(2タッチ入力方式)

ひらがな / 漢字モード (全角) ¹			タカナモード È角 / 半角) ¹		英字モード 全角 / 半角)		(字モード)
+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー
[あ行]	あいうえお ぁぃぅぇぉ 1	[ア行]	アイウエオ ァィゥェォヴ 1	[./@]	2	[1]	1
[か行]	かきくけこ がぎぐげご 2	[カ行]	カ キ ク ケ コ ガ ギ グ ゲ ゴ 2	[ABC]	ABCabc	[2]	2
[さ行]	さしすせそ ざじずぜぞ 3	[サ行]	サシスセソ ザジズゼゾ 3	[DEF]	DEFdef	[3]	3
[た行]	たちつてと だぢづでどっ 4	[夕行]	タチツテト ダヂヅデドッ 4	[GHI]	GHIghi	[4]	4
[な行]	なにぬねの 5	[ナ行]	ナニヌネノ5	[JKL]	J K L j k l	[5]	5
[は行]	はひふへほ ば行 ばびぶべぼ ぱ行 ぱぴぷぺ ぽ ³ 6	[八行]	ハ ヒフ ヘ ホ バ行 バ ビ ブ ベ ボ パ行 パ ピ プ ペ ポ ³ 6	[MNO]	MNOmno	[6]	6
[ま行]	まみむめも 7	[マ行]	マミムメモ 7	[PQRS]	PQRSpqrs	[7]	7
[や行]	やゆよゃゅょ8	[ヤ行]	ヤユヨャュョ8	[TUV]	TUVtuv	[8]	8
[ら行]	らりるれろ 9	[ラ行]	ラリルレロ 9	[WXYZ]	WXYZwxyz	[9]	9
[わ行]	わをんー ゎ O、、。?・!	[ワ行]	ワヲンー ヮ ⁴ 0、。?・!	[http://]	半角の場合のみ次 の文字列が入力可 @docomo.ne.jp .com .or.jp .go.jp .ne.jp .co.jp .ac.jp http://www. wwwhtml.htm	[0]	0
[クリア] ⁵	削除	[クリア] ⁵	削除	[クリア] 5	削除	[クリア] ⁵	削除
[改行] ⁶	改行	[改行] ⁶	改行	[改行] ⁶	改行	[*#P+T] または [*#] ⁷	* # P ⁸ + ⁸ T ⁸
[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字
記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2

- : 空白を示します。
- 1:数字はすべて半角で入力されます。
- 2:「記号一覧」に記載されている文字と同じ文字が割り当てられています。◆P332
- 3:[は行]または[八行]をタッチした後.[ぱ行]または[パ行]をタッチすると半濁点付きの文字が表示され ます。濁点付きの文字の表示に戻すには、[ば行]または[バ行]をタッチします。
- 4: 全角のみ割り当てられています。
- 5:カーソルが文中にあるときにタッチするとカーソル位置の1文字を削除し、1秒以上タッチすると、カーソ ル位置の文字とそれ以降のすべての文字を削除します。カーソルが文末にあるときにタッチするとカーソ ルの左の1文字を削除し、1秒以上タッチすると、すべての入力文字を削除します。文字が入力されていな いときは、1つ前の画面に戻ります。
- 6: 入力欄によっては改行できない場合があります。
- 7: 入力欄によって表示されるキーが違います。
- 8:[*#P+T]が表示されているときのみ入力できます。
- 9: 入力欄によっては入力できない場合があります。タッチすると、定型文や顔文字などを入力するための キーが表示されます。定型文、顔文字、記号、絵文字については◆P328、P329、P332

文字割り当て一覧(5タッチ入力方式)

ひらがな / 漢字モード (全角) ¹			タカナモード 全角 / 半角) ¹		英字モード 注角 / 半角) ¹		(字モード :角 / 半角)
+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー	+-	割り当て文字/キー
[b]	あいうえお ぁぃぅぇぉ 1	[ア]	アイウエオ ァィゥェォ 1	[./@]	./@ ² - : _ [¥] ^ `{ }1	[1]	1
[か]	かきくけこ 2	[カ]	カキクケコ 2	[ABC]	abcABC2	[2]	2
[さ]	さしすせそ3	[サ]	サシスセソ 3	[DEF]	defDEF3	[3]	3
[た]	たちつてとっ4	[タ]	タチツテトッ4	[GHI]	ghiGHI4	[4]	4
[な]	なにぬねの 5	[ナ]	ナニヌネノ5	[JKL]	j k l J K L 5	[5]	5
[は]	はひふへほ 6	[八]	ハヒフへホ 6	[MNO]	mnoMNO6	[6]	6
[ま]	まみむめも 7	[7]	マミムメモ 7	[PQRS]	pqrsPQR S7	[7]	7
[#]	やゆよやゅょ8	[ヤ]	8 E エ マ E エ マ	[TUV]	tuvTUV8	[8]	8
[5]	らりるれろ 9	[5]	ラリルレロ 9	[WXYZ]	w x y z W X Y Z 9	[9]	9
[7]	わをんゎー、。・ ?!「」 0	[7]	ワ ³ ヲンヮ ⁴ ー、、・?!「」 0	[http://]	半角の場合のみ次 の文字列が入力可 @docomo.ne.jp .com .or.jp .go.jp .ne.jp .co.jp .ac.jp http://www. wwwhtml.htm	[0]	0 + 5
[大/小文字**]	• •	[大/小文字**]	• •	[!"#\$]	! "# \$ % & ' ()* + ,; < = > ? 0	[*]	* P 5
	改行	[改行]6	改行	[改行]6	改行	[#]	# T 5
[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字	[絵文字	定型文 顔文字
記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2	記号 他]	全角記号 半角記号 絵文字 1 絵文字 2

- : 空白を示します。
- : 文字入力後に 大 / 小文字** をタッチするたびに、大文字 / 小文字、または濁点、半濁点付きの文字に切り 替わります。入力設定の自動カーソルが「OFF」のときに半角カタカナモードで濁点、半濁点付きの文字にす るには**●**P308
 - 1:数字はすべて半角で入力されています。
 - 2: 半角の英字モードは「」で入力されます。
 - 3: 全角のみ大文字と小文字が切り替わります。
 - 4: 全角のみ割り当てられています。
 - 5: 有効な入力欄でのみ該当するキーを1秒以上タッチすると入力できます。
 - 6: 入力欄によっては改行できない場合があります。
 - 7: 入力欄によっては入力できない場合があります。タッチすると、定型文や顔文字などを入力するための キーが表示されます。定型文、顔文字、記号、絵文字については●P328、P329、P332

定型文一覧

一般(20件)

おはよう	おやすみ
おはよー!今日も一日がんばりましょう。	昨日は、とっても楽しかったです。どうもありがとう。
連絡下さい。	今から電話してもいいですか?
ごめんなさい、遅れます。	今日は の日です。早く帰って来てね。
まで迎えに来て!お願いします。	について知っている人は までに に教え
もう少し待ってて!	て下さい。
いってらっしゃい。	留守電にメッセージをお願いします。
で待ってます。	ただいま電話にでることができません。メールでご用
集合時間は、集合場所はです。	件をお知らせ下さい。
今日は外で食べて帰ります。ご飯はいりません。	メールありがとう。
の写真送ります。	最近の の写真です。

遊び(20件)

今なにしてるの?電話かメールを下さい。	どこか、遊びに行こーよ!	
電話ちょうだい!電話番号は です。	おくれちゃう、ゴメン!	
どこにいるの?	集合!	
時間だよーん!!	トラブル発生!!	
会いたい!	大好き!	
みんなで飲みませんか? に 。	今日 に、 へ行きませんか?	
の待ち合わせ時間と場所、決めようよ。	に行かない?	
のメンバー募集!詳しくは まで連絡下さい。		
今度みんなで へ行きましょう。 までで、都合の	良い日を教えて下さい。	
今度みんなで へ行きましょう。いいところがありましたら、お知らせ下さい。		
しませんか?日時: 、場所: 。出欠をご連絡下さい。		
メッセージ下さい!!	の時の写真だよ。	

ビジネス(20件)

本日の 会議は、 となりました。	本日の 訪問は、 となりました。
へ直行します。	へ直帰します。
電車遅延のため、遅れます。	至急TEL下さい。
予定変更!TEL下さい。	待ち合わせ変更!場所: 、時間:
頃まで、携帯電話の電源を切ります。	振込口座: 銀行 支店、口座番号 、名義人
の件、よろしくお願い致します。	名です。
今日、一杯どうですか?連絡下さい。	FAX確認願います。
次の指示を待て。	変更します。
延期します。	中止します。
での写真送ります。	今わかりません。
あとで連絡します。	

応答(20件)

Thank you!	Good!	OKです。	NGです。
いいよ。	行きます。	了解。	ダメ!
ごめんネ・・・	スミマセン、無理です。	本当?	おまかせっ!!
関係ないね!	うらやましー。	お疲れさま。	反対。
賛成。	待ってました!	それは残念。	写真届きました。

その他(20件)

またねー!	今どこ?	お誕生日おめでとう。	おめでとう。
まじでー!?	まかせなさい!!	キャンセル。	いってきます。
頑張って!	ありがとう!	www.	.ne.jp
.co.jp	.or.jp	.ac.jp	.net
.com	.org	.html	http://

絵文字ことば(20件)

絵文字ことば	意味例	絵文字ことば	意味例	絵文字ことば	意味例
	ハロー!/またね	台ナ	ごきげん	≅ 8	ピース
⇔ ♪	るんるん	×, +	落ち込む	22	どうしよう
×=3	ぶんぷん	ex	怒ってるぞ	** **	メロメロ
**@	パニック	*x zzz	寝ます	- ~•	チュッ!
♥ili♥	ラブラブ	▲ ■=3=3=3	ダッシュ	3 🖺	えっ何?
@~ © ◊	写真を撮る	beco≎	がんばれ!	₩8 ₩	独りぼっち
1 🗠 🕽	カラオケ	⊛ ठठ ⊠ =3	サッカー		

- ・意味例を入力しても絵文字ことばは表示できません。
- ユーザ作成(最大50件)
- ・登録した定型文が表示されます。

顔文字一覧

ひらがな/漢字モードで読みを入力しても変換できます。 の顔文字は、「かお」または「かおもじ」と入力しても変換できます。

挨拶·返事

大沙 走手	
顔文字	読み(例)
(^-^)/~~	ばい あいさつ
(^^)/ ^y	ばいばい あいさつ
(^_^)/~	ばいばい あいさつ
ヾ(^_^) byebye!!	ばいばい あいさつ
(^^)/	おーい じゃあ どーも よろしく あいさつ
(^-^)/	おーい じゃあ どーも よろしく あいさつ
(^^)/~~~	ばいばい あいさつ
(^_^)/	おーい あいさつ
(//^-^//) [*	にこっ あいさつ
~('-'*)	やぁ あいさつ
(*^-^)/	ちわっ あいさつ
ヾ(′ω`=′ω`)ノ	おはよう あいさつ
(o^-')b	ぐっ ぐー へんじ
(≧ω≦) b	ぐっ ぐー へんじ
(· A · U)	はい へんじ
('-^*)ok	おっけー へんじ
(`_´)ゞ了解!	りょうかい へんじ
(°")	やあ あいさつ
(=° ω°)/	やあ あいさつ

笑う・うれしい

顔文字	読み(例)
(^-^)	にこっ わらう
(^-^)v	にこっ うれしい
(^o^)	うほほ にこっ わーい うれしい
0(^0^)0	うきうき うれしい
(0^_^0)	にこっ うれしい
(*^_^*)	にこっ うれしい
$(\cdot \forall \cdot)$	きたー にこっ わらう
ヾ(^▽^)/	わーい うれしい
\('-\)/	わーい うれしい
(* ∇ *)	にこっ うれしい
(☆▽☆)	きらーん うれしい
(^^)v	やったね ぴーす にこっ ぶい うれしい
(=^-=)	にこっ うれしい
(' \(' \)	にこっ うれしい
$(\geqq \forall \leqq)$	うれしい
:)	にこっ すまいる わらう
V(^O^)	ぴーす うれしい
(^ 3 ^)/チבש	ちゅっ にこっ わらう
((0(^-^)0))	わくわく うれしい

顔文字	読み(例)
(^^)	にこっ わらう
v(^o^)	いえい ぶい ぴーす うれしい
(^_^)v	やったね ぴーす にこっ ぶい うれしい
(^·^)	にこっ わらう
(^0^)	わーい わらう
(^0^)/	おーい はーい わらう
(^0^)v	やったね ぴーす にこっ ぶい わらう
)^0^(ほっぺがおちる わらう
\(^o^)/	わーい わらう
:-)	にこっ すまいる わらう
\(≧∇≦)/	きゃー うれしい
d=(^o^)=b	ぐー うれしい
ε=ヾ(*~▽~)ノ	きゃー うれしい
(@^O^@)	うれしい
(´艸`)	むふふ うれしい

照れる・怒る

顏文字	読み(例)
(^^ゞ	ぽりぽり てれる
f(^_^)	てへ てれる
(#^.^#)	にこっ ぽっ てれる
(*^.^*)	えへっ てれる
("♥")	てれ てれる
(*'-')	てへっ てれる
(=° ω° =)	てへっ てれる
(*′д`*)	こまる てれ てれる
:p	てへっ てれる
('∇')	うふふ てれる
\(*`Д´)/	こら ごるあ ごるぁ おこる
0)=○☆	ぱんち おこる
(ノ-"-)ノ~ㅗㅗㅗ	ちゃぶだい おこる
(#)	こらっ おこる
:-(ふまん おこる
Ψ(`◊΄)Ψ	こら おこる
(J`∆´)J	こらっ おこる
(●`ε′●)	ぶんぷん むかっ おこる

泣く・悲しい

顔文字	読み(例)
(>_<)	あいた いたい いてー ひぇー なく
(T^T)	うるうる なく
(T_T)	しくしく なく
(/_;)	しくしく なく

顔文字	読み(例)
(+_+)	びくっ かなしい
(x_x;)	がっくり かなしい
(/_·、)	くすん なく
(つд`)	ぐすん なく
01-1-	がっくし かなしい
('·ω·`)	しょぼん かなしい
(;0;)	しくしく なく
(>_<。)	なく
(;_;)	しくしく なく
(T-T)	なき うるうる なく
(TOT)	なき うるうる なく
(/)	いたい なく
:<	なく かなしい
(;′д⊂)	なき ぐすん なく
° ·(ДД`)·° ·	えーん なく

驚き

顔文字	読み(例)
(*_*)	びくっ おどろき
(··?	めがてん おどろき
(··;)	めがてん おどろき
(°-°)	うーん おどろき
(@_@)	びくっ おどろき
(;)	ぎくっ おどろき
(☆)	きらーん おどろき
(;)!!	がーん おどろき
(° 0° ;)	ぽかーん おどろき
Σ(¯□¯)!	びっくり がーん ぎく おどろき
(¯◊¯;)	えっ おどろき
ヽ(゚ロ゚;)ノ	えっ おどろき
(;° □°)	えっ おどろき
(((((° д°;))))	がくがく おどろき
(=_=;)	ぎくっ てつや おどろき
(·.·;)	めがてん おどろき
(°0°)	ぎくっ ぎょ おどろき
(° 0°;	ぎくっ ぎょ おどろき
(@_@。	びくっ ぎょっ おどろき
(°Д°)	ぽかーん おどろき
(°_°)	うーん おどろき
(· _o ·;	めがてん おどろき
(·_·)	めがてん おどろき
(·_·;	めがてん おどろき
(.0.)	めがてん おどろき
(°0°)/	おおー びっくり おどろき

顔文字	読み(例)
(°0°;;	ぎくっ おどろき
Σ(°□°;)	がーん おどろき

疑問・焦り

顔文字	読み(例)
(^^;)	ぎくっ あせ あせり
(?_?)	なぜ ぎもん
(;)	ぎくっ あせ あせり
W=(°0°)=W	ばたばた ぎもん
σ(^_^;)?	えっ ぎもん
(;¬_¬)ジー	じー ぎもん
0(><;)(;><)0	あたふた あせり
(°Д°;≡;°Д°)	あたふた あせり
^^;	ぎくっ あせり
(^^;;	ぎくっ あせ あせり
(^_^;)	ぎくっ あせ あせり
(^-^;	ぎくっ あせ あせり
(~_~;)	ぎくっ あせ あせり
(¥_¥;	ぎくっ あせ ぎもん
(*_*;	びくっ あせり
^_^;	ぎくっ あせ あせり
(?_?;	ぎくっ なぜ ぎもん
ε= Γ(·_·) □	にげる あせり
(° ∇° ;)	ぎくっ あせ えっ あせり
(((()(>_<)()))	じたばた あせり
(;° 0°)	ぎくっ あせ あせり

その他

顔文字	読み(例)
(~∇~@)♪♪♪	うたう
('♦')ゞ	りょうかい おっけー らじゃ
m()m	ぺこり
()	ぺこり
<()>	ありがと おねがい ごめん ぺこり
≡≡≡\(*)/	いそぐ にげる
(^_^;)))))))JJJJ····	こそこそ
p(^-^)q	がんばれ ふぁいと
;)	ういんく
(^)	ういんく
(・∀・)イイ	U1U1
(^人^)	かんしゃ ありがとう
!(^^)!	ぴんぽーん
\(^^)	よしよし おい
(*≧m≦*)	ぶっ
(σ·∀·)σ	げっつ

顔文字	読み(例)
()	にやり
(・∀・)つ (^-^)_旦~	どうぞ
(^-^) <u></u> 旦~	どうぞ おちゃ
(屮。□。)屮	きて かもん おいで
>~(⁻ ε ⁻)	くちぶえ
()y-~~	たばこ
(`·ω·΄)	しゃきーん
$\subset (\cdot \land \cdot) \supset$	せーふ
(;)y-~~~	いっぷく
(- ₀ -)y- [°]	いっぷく
(~~)	うまい たべる
(一人一)	おねがい
(⁻ 人 ⁻) (^-^)人(^-^)	かんぱい なかま たっち
(i_i)\(^_^)	よしよし
(^▽^) σ)~0~)	つんつん
~~(m′Д`)m	たすけて
~~(m`∀´)m	いひひ
φ() X E X E	めもめも かきかき
(°∇^)] t シ t シ	もしもし
(´ □ `)	あーん
¬(¯∇¯;) ┏	やれやれ
(´ヘ`;)	はぁ ためいき
(;)=3	ためいき
(-"-;)	うーん
(´-`)	ふふん じまん
(′ ¬ `)	よだれ
(̄ー+ ̄)フッ	ふっ
(~_~)	ほへー
(~0~)	ほへー
(p)	むしめがね
()	じとっ
()	じとっ
(")凸	ちちち
()	どれどれ
[壁])	ちらっ
(+ _o +)	いたい
()zzz	ねてる ねる
().00	ねむい
('_>`)	<i>i</i> si-h
(UoU)	ねむい
(^(I)^)	くま
U^I^U	いぬ
ポ°イッ()ノ⌒	ぽい
\(°∇,°)/	よだれ
>゜))))彡	さかな
•	

記号一覧

■! "#\$%&'()*+.-./::<=>?@[¥]^ `{|}~。[|、・-角 ヽヾゝゞ // 仝々〆〇ーー・/ \~ || | …… ΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩαβγδεζηθικλμνξοπρστυφχψωΑБΒΓД 角 ЕЁЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯабвгдеёжзийк ┥┸┼├┯┤┴┼┝┯┤┴┼∩岔③⑷⑤⑥७®⑨⑽⑪饱碌⒁⑯⑯⑰®❷æⅰⅱіNⅤⅥⅦ VIIIX X ショキョシ たば グラトップ デジャン かったい たい Sing in more km mg kg cc ㎡ 報 ""No. KK TeL 単 中 市 金 角 ㈱ 角 代 職 左 爾 = ■ ∫ ∮ Σ√ ⊥ ∠ ∟ ⊿ ∵ ∩ ∪

■:半角/全角の空白を示します。

実際の表示と見えかたが異なるものがあります。

絵文字一覧

ひらがな/漢字モードで読みを入力しても変換できます。

- ・絵文字1は「えもじ」と入力しても変換できます。
- ・絵文字2ば、えもじに、と入力しても変換できます。
- ・他の携帯電話会社(au /ソフトバンク/ツーカー)に絵文字入りのiモードメールを送ると、自動的 に送信先の類似絵文字に変換されます。
 - ・送信先の携帯電話の機種、機能により、正しく表示されない場合があります。
 - ・送信先に該当する絵文字がない場合は、文字または「■」に変換されます。
 - ・絵文字2を入力してメールを送信すると、相手端末によっては正しく表示されない場合があります。
- SMSでは♥は♥に、♥、♥、同以外の絵文字は半角空白に、置き換わって送信されます。

絵文字1

絵文字	読み
*	はーと
	はーと
49	しつれん はーと
*	はーと
2 0	うれしい にこ かお
×	おこる いかり むか かお
*	がっかり かなしい かお
4	かなしい かお
××°	ふらふら かお
):•	いぬ どうぶつ
2:3	ねこ どうぶつ
*	はれ てんき たいよう
8	くもり てんき くも
•	あめ てんき かさ

絵文字	読み
ප	ゆき てんき
+	かみなり てんき
<u></u>	たいふう てんき うずまき
**	きり てんき
•	こさめ てんき かさ
1	るんるん おんぷ おんがく
Je B	むーど おんぷ おんがく
355	おんせん ふろ おふろ
❖	かわいい はな
*	きすまーく きす くち
44	ぴかぴか きらきら
Ŏ.	ひらめき でんきゅう
	ぴかぴか
∺	むか いかり おこる
a	ぱんち て ぐー

絵文字	読み
	ばくだん
ZZZ	ねむい ねむり すいみん ねる
!	びっくり
!?	びっくり はてな
22	びっくり
Δ	どん しょうげき
çç	あせ
b	あせ
=3	だっしゅ
~~	ちょうおん
ठ	ちょうおん
<u>ok</u>	けってい おーけー おっけー

_	
絵文字	読み
7	みぎうえ みぎななめう え やじるし
7	みぎした みぎななめし た やじるし
/	ひだりうえ ひだりなな めうえ やじるし
∠	ひだりした ひだりなな めした やじるし
Ĵ	ぐっど やじるし
^	ばっど やじるし
90	め
3	みみ
8	ぐー て
2	ちょき ぶい ぴーす て
티	ぱー て
Ť	あし
>	はーと とらんぷ
•	すペーど とらんぷ
•	だいや とらんぷ
•	くらぶ くろーばー とらんぷ
Œ	でんしゃ のりもの てつどう
Σ	ちかてつ のりもの
A	しんかんせん のりもの
4	くるま のりもの じどうしゃ
9	くるま のりもの じどうしゃ
Œ	ばす くるま のりもの ふね のりもの
ć	ふね のりもの
슞	ひこうき のりもの くうこう
4	リぞーと よっと のりもの
*	くりすます つりー
•	いえ じたく びる かいしゃ
	びる かいしゃ
Ē	ゆうびんきょく ゆうびん
•	びょういん
憨	ぎんこう
Æ	えーてぃーえむ ぎんこう
H	ほてる
₹\$	こんびにえんすすとあ こんびに
(8)	がそりんすたんど がそり ん がすすた がそすた
⊕	ちゅうしゃじょう ぱーきんぐ ぱーく

!!! しんごう

絵文字	読み
Ì	といれ
Ψg	れすとらん しょくじ ごはん
	きっさてん こーひー かっぷ かふぇ
Ť	ばー かくてる さけ
•	びーる さけ
=	ふぁーすとふーど はんばーがー
a	ぶてぃっく くつ ひーる
Ж	びよういん はさみ とこや
•	からおけ まいく
	えいが
35	ゆうえんち もくば
S	おんがく へっどほん
7	あーと
2	えんげき
¥	いべんと
	ちけっと きっぷ
4	すぽーつ しゃつ
00	やきゅう すぽーつ ぼーる
0	ごるふ すぽーつ
	てにす すぽーつ
⊛	さっかー すぽーつ ぼーる
3	すきー すぽーつ
S	ばすけっとぼーる ばすけ ばすけっと すぽーつ
þ×	もーたーすぽーつ ふらっぐ はた すぽーつ
6	ぽけっとべる ぽけべる
<u>/°</u>	きつえん たばこ きんえん たばこ
❷	きんえん たばこ
0	かめら
	かばん ばっぐ
V	ほん
Dea	りぼん
Æ	ぷれぜんと
iii	ばーすでー ろうそく たんじょうび
a	でんわ
	でんわ けいたいでんわ けいたい けーたい
∇	めーる
	めも
Ĕ	てれび

絵文字	読み
970	げーむ
Ø	しーでぃー おんがく
<u> </u>	くつ すにーかー
- Gr	めがね
ď.	くるまいす
m	おひつじざ せいざ
8	おうしざ せいざ
П	ふたござ せいざ
8	かにざ せいざ
<u>v</u>	ししざ せいざ
Mz	おとめざ せいざ
Ω	てんびんざ せいざ
₩	さそりざ せいざ
#	いてざ せいざ
r	やぎざ せいざ
æ	みずがめざ せいざ
€	うおざ せいざ
	しんげつ つき
0	つき
0	はんげつ つき
9	みかづき つき
Ŏ	まんげつ つき
	でんわ けいたいでんわ
≯	けいたい けーたい
≱	めーる
FAX	ふぁっくす
õ	あいもーど
8	あいもーど
Ð	どこも
(D)	どこも
[2]	ゆうりょう えん おかね
¥	かね
FREE	むりょう ふりー
ID	あいでぃー
7	ぱすわーど かぎ ろっく
4	りたーん えんたー
CL	くりあ
:00	さーち むしめがね
NEW	にゅー
	いちじょうほう はた
1	ふらっく
ਰਰ	ふりーだいやる
#	しゃーぷだいやる
©	もばきゅー
[1]	いち すうじ
2	に すうじ
[3]	さん すうじ

絵文字	読み
4	よん し すうじ
5	ご すうじ
6	ろく すうじ
7	なな しち すうじ
8	はち すうじ
9	きゅー きゅう くすうじ

絵文字	読み
0	ぜろ れい すうじ
7	かちんこ えいが
8	ふくろ
0	ぺん
B	ひとかげ ひと
Ħ	いす

絵文字	読み
2	よる つき
5001	すーん
ON!	おん
end	えんど おわり
0	とけい じかん

絵文字2

松 本中	÷± 7.
絵文字	読み
q.p	じてんしゃ のりもの
1	れんち こうぐ しゅうり
耳	ぱそこん ぴーしー
Ø	えんぴつ
0	くりっぷ
+	さゆう やじるし
1	じょうげ やじるし
0	りさいくる
NG	えぬじー
赵	まるひ ひみつ
禁	きんし
空	くうしつ くうせき くうしゃ あき
合	ごうかく
溝	まんしつ まんせき まんしゃ まん
⚠	きけん けいこく びっくり
0	こぴーらいと しー
тм	とれーどまーく てぃーえむ
®	れじすた-どとれ-どま-く あ-る
a	あいあぷり
Œ	あいあぶり
(どるぶくろ おかね かね
Φ	うでどけい とけい じかん
\$ \$	すなどけい とけい
	おにぎり おむすび
	しょーとけーき けーき

絵文字	読み
•	ぱん
₩	どんぶり らーめん
Ö	ゆのみ おちゃ
డి	とっくり にほんしゅさけ
₽	わいんぐらす わいん さけ
ð	ばなな くだもの
*	りんご くだもの
-7	さくらんぼ くだもの
**	くろーばー よつば は はっぱ
*	ちゅーりっぷ はな
9	め は はっぱ
*	もみじ は はっぱ
æ	さくら はな
(2)	かたつむり どうぶつ
O	ひよこ とり どうぶつ
2	ぺんぎん どうぶつ
€34	さかな どうぶつ
2	うま どうぶつ
8	ぶた どうぶつ
ď	てぃーしゃつ しゃつ
R	じーんず じーぱん ずぼん
A	けしょう くちべに
0	ゆびわ りんぐ
W	おうかん
Q	ちゃぺる べる あらーむ
0	どあ とびら

絵文字	読み
	がっこう
34	なみ うみ
A	ふじさん やま
P.	すのぼ すのーぼーど
.rk	はしる ひと だっしゅ
**	うーん かお
\$ >	ほっ にこ かお
76	あせ かお
128	あせ かお
ìri	むっ むか かお
72	ぼけ かお
80	はーと かお
쓩	あっかんベー ベー かお
U.	うぃんく かお
*	うれしい にこ かお
*	がまん かお
ಹ	ねこ どうぶつ かお
* &	えーん かなしい なく かお
~%	なみだ かなしい なく かお
^	うまい おいしい かお
â	うっしっし うれしい かお
Ŵ	げっそり さけび かお
4	おーけー ぐっど て おっけー
***	らぶれたー てがみ めーる
	さいふ おかね かね

マルチアクセスの組み合わせ

現在実行中の動作ごとに、発生・実行する処理の動作可否を次に示します。

発生・実行する処理	音声	電話	テレ	ご電話	i ₹-ド	フルブラウザ	i モードメール					
現在の状態	発信	着信	発信	着信	接続	接続	送信	受信				
音声電話通話中	1	1,2	×	3				4				
テレビ電話通話中	×	3	×	3	×	×	×	×				
i モード中			5	6	×	5						
フルブラウザ接続中			7	6	×	×	7					
i モードメール送受信中			5	6		8	9	9				
SMS送受信中							9	9				
i アプリ動作中	10	10	10	10	×	×		4				
パソコンとつないだパ ケット通信中			×	x 11	×	×	×	×				
64Kデータ通信中	×	2,12	×	3	×	×	×	×				
お預かりセンターに接 続中	13		14	6	×	×	×	×				

発生・実行する処理	SI	ИS		とつないだ ト通信	64Kデ	ータ通信	データ転送 (赤外線通信)				
現在の状態	送信	受信	発信	着信	発信	着信	送信	受信			
音声電話通話中		4			×	3	×	×			
テレビ電話通話中	×	4	×	×	×	3	×	×			
i モード中			×	×	×	x 11	×	×			
フルブラウザ接続中			×	×	×	x 11	×	×			
i モードメール送受信中	9	9	×	×	×	x 11	×	×			
SMS送受信中	9	9			15		×	×			
i アプリ動作中		4						×			
パソコンとつないだパ ケット通信中	16		×	×	×	x 11	×	×			
64Kデータ通信中	×	4	×	×	×	3、4	×	×			
お預かりセンターに接 続中	×	×	×	×	×	x 11	×	×			

- :新たに通信を実行できます。 :条件により、新たに通信を実行できます。 ×:新たに通信を実行できません。
- ・ 赤外線通信中、USB接続でデータ転送中は、いずれの通信も実行できません。
- 外部機器と接続してテレビ電話を行う場合は、64Kデータ通信中の動作になります。
- · iモード中(iモード接続)は、iチャネルでの通信(情報の受信を除く)を含みます。
- i モードメール受信は、メッセージR/F受信、i チャネルの情報の受信を含みます。
 - 1: キャッチホンを開始に設定している場合、通話中に別の相手に電話をかけたり受けたりできます。
 - 2: 留守番電話サービス、転送でんわサービスをご契約の場合は各サービスで対応できます。
 - 3: キャッチホンまたは転送でんわサービスを開始に設定している場合、着信履歴に不在着信として記録されます。また、通 話中着信設定を開始に設定している場合、キャッチホンまたは転送でんわサービスを停止に設定していても着信履歴に 不在着信として記録されます。
 - 4: 着信音は鳴りません。

- 5: i モード中の場合は、i モードが切断されます。
- 6: パケット通信中着信設定に従います。 7:フルブラウザ接続中の場合は、フルブラウザ接続が切断されます。
- 8: i モードメール送受信が終わるまで接続を待ちます。
- 9: 送信どうし、または受信どうしは実行できません。また、送信と受信を同時にできない場合があります。
- 10: i アプリのメロディは鳴らなくなります。また、i アプリで i モード中は、i モードが切断されます。
- 11: 着信履歴に不在着信として記録されます。
- 12:キャッチホンを開始に設定している場合、現在の通信を終了して電話を受けるか、着信を拒否するかを選択できます。
- 13:お預かりセンターに接続中の場合は、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)での発信はできません。
- 14:お預かりセンターに接続中の場合は、お預かりセンターとの通信が切断されます。
- 15:SMS 送信中は発信できない場合があります。 16:電話帳から SMS を作成・送信できます。

マルチタスクの組み合わせ

現在実行中/設定中の機能ごとに、新規起動メニュー項目の選択可否を次に示します。

: 選択可能 x : 選択不可

K							_						:	選打			× : ;		小川
新規起動メニュー項目	ダ							メー]i :			
	イヤル	1	2	3	4	5		問合			7SM	S	8	1	2		nter		
	Ìν	受信メー	新規メー	チャ	未详]送信メー:	1	2	3	1	2	3	読テ	i M	В	1	2	3	画面メモ
	発信	및	ズ	ドツト	信	닛	i	S	メー	S	S O F	S O F M U O	ゔ゙ヺ	e	0	U	U	ラ	岁
	16		1	1	未送信メー	1	ī	S	ル	SMS作成	SIM	SMS SMS	込みプレー	n	k	Ř	Ř	ラストリR	Ŧ
		ル	ル	メー	ル	ル	l'	問	選	作	<u></u>	₩ Á	۲	u	m a	入力	履歴	ñ	
				ル			モード問合せ	MS問合せ	ル選択受信	放	SMS SMS SMS SMS	送!信ド			r	IJ	歴	I K	
実行中機能							뀯	_	信						k			_	
電話	×																		
ダイヤル入力	×																		
テレビ電話	×		×	×			×	×	×	×			×	×	×	×	×	×	×
64Kデータ通信	×						×		×					×	×	×	×	×	
PPPデータ通信		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
送信 / 未送信 / 受信メール		×		×	×	×					×	×	×						
メール / SMS作成			×	×						×									
チャットメール		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×						
メールテンプレート読込み		×		×	×	×					×	×	×						
FOMAカード受信 / 送信メール		×		×	×	×					×	×	×						
メッセージR/F一覧画面																			
メッセージR/F詳細画面									×					×	×	×	×	×	×
i モード問合せ				×			×	×											
SMS問合せ							×	×	×										
i Menu									×					×	×	×	×	×	×
フルブラウザ									×					×	×	×	×	×	×
URL入力 / URL履歴 / Bookmark / ラストURL														×	×	×	×	×	×
画面メモー覧画面														×	×	×	×	×	×
画面メモ表示画面									×					×	×	×	×	×	×
i チャネル									×					×	×	×	×	×	×
i アプリ / i アプリー覧														×	×	×	×	×	×
i アプリダウンロード									×					×	×	×	×	×	×
i モーション																			
メロディ																			
マイピクチャ																			
キャラ電																			
カメラ																			
ビデオカメラ / サウンドレコーダー																			
電話帳																			
メモ帳																			
スケジュール帳																			
電卓																			
ペイント																			
着信履歴 / リダイヤル																			
自局番号																			
i モードメール受信				×			×	×											
SMS受信				×			×	×	×										
伝言メモ / 音声メモ																			
目覚まし音 / スケジュール音鳴動中																			
お知らせタイマー																			
外部機器によるテレビ電話	×						×		×					×	×	×	×	×	
お預かりセンターに接続		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
電話帳通信履歴表示																			
											l		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		

・選択可能 🗸・選択不可

											:	選扔	可能	能 :	× : i	選択	不可
新規起動メニュー項目	新規起動メニュー項目 ② i モード								3		4 電話帳·履歴						
	5	6		7			レブ	ザ]iアプリ	1	2	3	4伝言メモ・ 5				
	i	メッ	セージ	i	1	2	3	4		プ	電話帳]着信履歴			声メ		
	ŧ	1	2	チャネル	ホ	В	Ū	URL履歴	5ラストUR	Ú	誰	厦	リダイヤル	1	2	3	自局番号
	۱'n	メ	メッセージF	ネ		0	URL入力	R	구.	警	'PTX	歷	ヤヤ	伝	音	音声メモ	豊
	ド問合せ	メッセージR	ッサ	ル	ム	o k	L λ	L 履	7	覧			ル	伝言メモ	音声メモ録音	声	
	台井	۲	ľ	覧		m	分	歷	Ř					l 🗐	l 🗐	Ê	
	٤	ジ	ジ	晃		а			L					_	録	_	
rate of the state		R	F			r k								覧	音	覧	
実行中機能						IX.											
電話															×		ш
ダイヤル入力																	
テレビ電話	×			×	×	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×	
64Kデータ通信	×			×	×	×	×	×	×						×		
PPPデータ通信	×	×	×	×	×	×	×	×	×								
送信 / 未送信 / 受信メール																	
メール / SMS作成																	
チャットメール	×																
メールテンプレート読込み																	
FOMAカード受信 / 送信メール																	
メッセージR/F一覧画面		×	×							×							
メッセージR/F詳細画面		×	×	×	×	×	×	×	×	×							
i モード問合せ	×	Ĥ	_	_	Ĥ	Ĥ	Ĥ	_	Ĥ	Ĥ							\vdash
SMS問合せ	-																\vdash
i Menu	1								-								\vdash
フルブラウザ	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×							
	-	×	×	×	_	_	×	_	×	_							-
URL入力 / URL履歴 / Bookmark / ラストURL	-			×	×	×	×	×	×	×							
画面メモー覧画面	-			×	×	×	×	×	×	×							-
画面メモ表示画面	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×							-
i チャネル		×	×	×	×	×	×	×	×	×							
i アプリ / i アプリ一覧		×	×	×	×	×	×	×	×	×							<u> </u>
i アプリダウンロード		×	×	×	×	×	×	×	×	×							
i モーション																	
メロディ																	
マイピクチャ																	
キャラ電																	
カメラ																	
ビデオカメラ / サウンドレコーダー														×	×	×	
電話帳											×						
メモ帳																	
スケジュール帳																	
電卓																	
ペイント																	
着信履歴 / リダイヤル	1											×	×				
自局番号	T												-				×
i モードメール受信	×																Ŷ
SMS受信	×	\vdash			\vdash												\vdash
伝言メモノ音声メモ	×															-	\vdash
														×	×	×	
目覚まし音/スケジュール音鳴動中	₩	-			-												├
お知らせタイマー	1	_			_												<u> </u>
外部機器によるテレビ電話	×	-		×	×	×	×	×	×						×		┞
お預かりセンターに接続	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
電話帳通信履歴表示	1	l			l												

										選択	(P) H	E	× . ,	选扒·	不可
新規起動メニュー項目	5	⑤ データ BOX │ ⑥ LifeKit			7 ステーショナリー 8			8	音量設定 9		9				
	コマイピ	2 iモーシ	3 メロディ	4 キャラ電	1 カメラ	2 ビデオカメラ	3 サウン	1 スケジ	2 メモ帳	3電卓	4ペイント	1電話着	2 着信服	ョ i アプ	設定/解除マナーモード
	マイピクチャ	ション	7	電		カメラ	サウンドレコーダ	ュール帳			7	電話着信音量	考信音量	iアプリ音量	۲
実行中機能							í								
電話		\neg				×	×					×			×
ダイヤル入力	\vdash														
テレビ電話	×	×	×	×	×	×	×			×	×	×			×
64Kデータ通信		Ė				×	×					×			
PPPデータ通信	\vdash														
送信 / 未送信 / 受信メール	\vdash														
メール / SMS作成	Ħ														
チャットメール	П														
メールテンプレート読込み	М	Н													
FOMAカード受信 / 送信メール	П														
メッセージR/F一覧画面	Ħ														
メッセージR/F詳細画面	Ħ														
i モード問合せ															
SMS問合せ	Ħ														
i Menu	Ħ														
フルブラウザ	Ħ														
URL入力 / URL履歴 / Bookmark / ラストURL	Ħ														
画面メモー覧画面	Ħ														
画面メモ表示画面															
i チャネル															
i アプリ / i アプリー覧	×	×	×	×											
i アプリダウンロード	×	×	×	×											
i モーション		×		×	×	×	×				×				
メロディ			×												
マイピクチャ	×			×	×	×	×				×				
キャラ電	×	×		×	×	×	×				×				
カメラ	×	×		×	×	×	×				×				
ビデオカメラ / サウンドレコーダー	×	×		×	×	×	×				×				
電話帳															
メモ帳									×						
スケジュール帳								×							
電卓										×					
ペイント	×	×		×	×	×	×				×				
着信履歴 / リダイヤル															
自局番号															
i モードメール受信															
SMS受信															
伝言メモ / 音声メモ						×	×								
目覚まし音 / スケジュール音鳴動中															
お知らせタイマー															
外部機器によるテレビ電話						×	×					×		oxdot	
お預かりセンターに接続	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
電話帳通信履歴表示]	1	1	1	1								ı l	1]

[・] 選択可能な機能でも、起動状況やロック設定の状況などによって、実行できない場合があります。

FOMA端末から利用できるサービス

利用できるサービス	電話番号
コレクトコール(料金着信払通話)	(局番なし) 106
一般電話の番号案内 およびドコモとご契約の携帯電話の番号 案内(有料) (電話番号の案内を希望されないお客様に ついては、ご案内できません)	(局番なし) 104
電報の発信(有料) 午前8時~午後10時	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地 域の市外局 番+177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171

おしらせ -

コレクトコール(106)をご利用の際には、電話を受 けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90 円(税込94.5円)がかかります(2007年1月現在)。 番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税 込105円 に加えて通話料がかかります。また、目や上 肢などの不自由な方には、無料でご案内をしておりま す。詳しくは一般電話から 116番(NTT 営業窓口)ま でお問い合わせください(2007年1月現在)。

FOMA 端末から 110 番・119 番・118 番通報の際 は、発信場所が特定できません。警察・消防機関側か ら確認などの電話をする場合があるため、携帯電話 からかけていることと、電話番号を伝えてから、明確 に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話 が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに 電源を切らず 10 分程度は着信のできる状態にして おいてください。

おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に 接続されない場合があります。接続されない場合は、 お近くの公衆電話または一般電話からおかけくださ L1.

一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で、転送先 を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の 設定によって携帯雷話が通話中、サービスエリア外 および電源を切っているときでも発信者には呼出音 が聞こえることがあります。

116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、 クレジット通話などのサービスはご利用できません のでご注意ください 一般電話、公衆電話から FOMA 端末へおかけになる際のクレジット通話は利用でき ますし

オプション・関連機器のご紹介

FOMA 端末にさまざまな別売りのオプション品を 組み合わせることで、パーソナルからビジネスま でさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域に よってはお取り扱いしていない商品もあります。 詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わ せください。

オプション品の詳細については各機器の取扱説 明書などをご覧ください。

- ・電池パック D07
- ・リアカバー D17
- ・卓上ホルダ D11
- ・FOMA ACアダプタ 01
- ・FOMA海外兼用ACアダプタ 01 ¹
- ・FOMA DCアダプタ 01
- ・FOMA乾電池アダプタ 01
- ・平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02
- ・平型ステレオイヤホンセット P01
- ・イヤホンジャック変換アダプタ P001
- ・スイッチ付イヤホンマイク P001 ²/P002 ²
- ・ステレオイヤホンセット P001
- ・イヤホンターミナル P001 2
- FOMA USB接続ケーブル
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01
- ・外部スイッチ接続ケーブル D01 ³
- FOMA室内用補助アンテナ
- ・FOMA室内用補助アンテナ(スタンドタイプ)
- ・車載ハンズフリーキット 01 ⁴
- ・FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル 01
- ・車内ホルダ 01
- ・キャリングケースL 01
- ・ 骨伝導レシーバマイク 01
 - 1:海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換 プラグアダプタが必要です。
 - 2: イヤホンジャック変換アダプタ P001が必要 です。
 - 3:外部スイッチ(市販品:支援機器)が必要です。
 - 4:FOMA D800iDSをUSB接続/充電するため には、FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル 01が必要です。

動画再生ソフトのご紹介

パソコンで動画(MP4ファイル)を再生するには、 アップルコンピュータ株式会社の QuickTime Player(無料)ver.6.4 以上または ver.6.3 + 3GPP が必要です。

QuickTime Player は以下のホームページから ダウンロードいただけます。

http://www.apple.com/ip/quicktime/ download/

- ・ダウンロードするには、インターネットと接続し た環境のパソコンが必要です。また、ダウンロー ドにあたっては別途通信料がかかります。
- ・動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細 は、上記ホームページをご覧ください。

故障かな?と思ったら、まずチェック

まず初めに、ソフトウェアを更新する必要がある かをチェックしていただき、必要な場合にはソフ トウェアを更新してください。 ◆P349

雷源·充雷関連

FOMA端末の電源が入らない(FOMA端末が使えない)

- ・雷池パックが正しく取り付けられていますか。●P39
- ・ 電池切れになっていませんか。 ●P43
- ・デュアルネットワークサービスで mova 端末が有効と なっている場合、FOMA端末でのサービスの利用はでき ません。FOMA端末が有効になっているかご確認くださ い。詳しくは『ご利用ガイドブック(ネットワークサービ ス編)』をご覧ください。

メインディスプレイ上部のアイコンが点滅し、ピピピと いうアラーム音が鳴っている

電池が少なくなっています。充電してください。●P40、 P43

充置できない

- ・雷池パックが正しく取り付けられていますか。◆P39
- 充電端子が汚れていませんか。端子部分を乾いた綿棒な どで清掃してください。
- ・ AC アダプタ(別売)のコネクタが FOMA 端末の外部接 続端子や卓上ホルダ(別売)の接続端子にしっかりと差 し込まれていますか。**●P41**
- ・ 卓上ホルダ(別売)に FOMA 端末が正しく取り付けられ ていますか。**●**P41
- ・ FOMA 端末の温度が上昇していると充電できないことが あります。使用している機能があれば終了し、FOMA 端末 の温度が下がってから再度充電を行ってください。

充置中に充置ランプが赤く点滅する

通話/通信中の場合は、直ちに終了してください。FOMA 端末から別売りの AC アダプタ(卓上ホルダ)や DC アダプ タを外してセットし直し、正しい方法で再度充電してくだ さい。 P41、P42

以上の操作をしても正常に充電できない場合は、取扱説明 書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談くだ さい。

雷話関連

メインディスプレイに「しばらくお待ちください」と表示 され、消えない



- ・ 音声回線 / パケット通信設備 が故障、または音声回線ネッ トワーク/パケット通信ネッ トワークが非常に混み合って います。しばらくたってから 操作し直してください。ダイ ヤルキーをタッチすると、文 字情報を消去できます。
- 110 番、119 番、118 番には電話をかけることができ ます。ただし、状況によりつながらない場合があります。

ダイヤルキーをタッチしても発信できない

- ・オールロックを設定していませんか。●P136
- ・ダイヤル発信制限を設定していませんか。 ▼P139
- ・セルフモードを設定していませんか。◆P138
- ・おまかせロックが設定されていませんか。 ●P137

メインディスプレイに「圏外」と表示され、話中音(ツー ツーが出る

サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。 **₽**Р44

電話をかけたが話中音(ツーツー)が出てつながらない

- 市外局番を忘れていませんか。
- ・発信音を聞かず、急いで電話番号を入力していません
- ・「圏外」の表示が出ていませんか。●P44

着信音が鳴らない

- ・着信音量を「SILENT (消音)に設定していませんか。 ₱P69
- 次の機能を設定していませんか。
 - ・メモリ別着信拒否 / 許可●P143
 - ・発番号なし動作設定●P144
 - ·呼出動作開始時間設定●P145
 - ・メモリ登録外着信拒否●P146
- ・公共モード(ドライブモード)に設定していませんか。
- マナーモードに設定していませんか。●P113
- ・オールロックを設定していませんか。◆P136
- セルフモードに設定していませんか。◆P138
- ・留守番電話サービスや転送でんわサービスの呼出時間 を「0秒」に設定していませんか。●P292、P294

エニーキーアンサー機能で音声電話を受けることができ ない

エニーキーアンサー設定を「OFF」に設定していません か。**☞**P68

通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大きすぎる

受話音量の設定を変更していませんか。聞き取りやすい 受話音量に調整してください。 ●P69

リダイヤル / 着信履歴が勝手に削除される

- PIM □ックを設定していませんか。●P138
- ・ダイヤル発信制限を設定していませんか。<<p>●P139

電話がかかってきたときに、電話帳に登録した名前が表 示されない、電話帳に登録した着信音が鳴らない

- ・相手から電話番号が通知されていますか。 ●P66
- ・相手の電話番号と電話帳に登録した電話番号が一致し ていますか。
- ・ FOMA 端末電話帳に同じ電話番号を複数登録していた り、FOMA 端末電話帳と FOMA カード電話帳に同じ電 話番号を登録していませんか。●P88
- プライバシーモードを起動していませんか。◆P140

電話がかかってきたとき、設定していない着信音が鳴る

- ■・複数の機能で着信音を設定している場合は、優先順位に 従って着信音が鳴ります。**●P109**
- ・プライバシーモードを記動していませんか。●P140

電話がかかってきたとき、設定していないイメージが表 示される

- 電話着信設定の着信音に音声と映像のある動画 / i モー ションが設定されている場合は、イメージは設定した動 画 / i モーションになります。
- ・ 複数の機能で着信画像を設定している場合は、優先順位 に従ってイメージが表示されます。 ●P121
- ・プライバシーモードを起動していませんか。**●**P140

電話がかかってきたとき、設定していないイルミネー ションパターンでステータスイルミが点灯する

- ・複数の機能でイルミネーションパターンを設定してい る場合は、優先順位に従ってステータスイルミが点灯し ます。**●**P127
- プライバシーモードを記動していませんか。●P140

設定·操作関連

メニューのアイコンが ♀ のアイコンになり、選択でき ない

各種ロック機能や FOMA カード未挿入などの理由で機能 が実行できない場合は、アイコンが ↑ で表示され、選択 できません。

キー確認音が鳴らない

- ・キー確認音を「OFF」に設定していませんか。●P110
- ・マナーモードに設定していませんか。◆P113

FOMA端末の電源を入れると「FOMAカード(UIM)を挿 入してください」とメッセージが表示される

FOMA カードが正しく取り付けられていないか、破損し ている可能性があります。FOMA カードが正しく取り付 けられているかご確認ください。**◆P**36

メインディスプレイに「オールロック中」と表示されてい

■オールロック中です。解除してください。●P136

メインディスプレイに「おまかせロック中です」と表示さ れ、操作できない

■おまかせロック中です。●P137

FOMA端末を閉じているときにサイドキーを押しても操 作できない

■サイドキーロック中です。解除してください。●P142

メインディスプレイ、タッチパネルに何も表示されてい ない

照明設定で、点灯時間設定の「通常時」を「常時」以外に設 定していませんか。待受画面で何も操作せずに約5分が経 過すると画面の表示が消えます。●P123

キー操作をすると再び表示されます。

曜日が英語で表示される

■・時計表示設定で「英語」に設定していませんか。●P129

メインディスプレイが暗い

照明設定で、明るさ調整を「低輝度」に設定していません か。**●**P123

メインディスプレイ、タッチパネルの照明が点灯しない

照明設定で、点灯時間設定の「通常時」を「0秒」に設定して いませんか。**●**P123

自動置源ON設定を「ON」に設定しても、指定した時刻に 電源が入らない

電源を切る操作や自動電源 OFF 機能以外で電源が切れる と(電池パックが外れてしまった場合など)、自動電源 ON の機能は動作しません。

目覚ましやスケジュールを設定しても、電源が切れてい るときに指定した日時に動作しない

- ・ 電源を切る操作や自動電源 OFF 機能以外で電源が切れ ると(雷池パックが外れてしまった場合など)これらの 機能は動作しません。
- ・アラーム自動電源 ON 設定を「ON」に設定してくださ l/. **●**P271

通話料金が積算されなくなった

通話料金のFOMAカードへの積算が上限(約1677万円) に達した可能性があります。リセットすることにより0円 に戻せます。**●**P283

メール・データ関連

メール受信時に、電話帳に登録した名前が表示されない。 電話帳に登録した着信音が鳴らない

- 相手のメールアドレスまたは電話番号と電話帳に登録 したメールアドレスまたは雷話番号が一致しています か。**☞**P88
- ・ FOMA 端末電話帳に同じメールアドレスまたは電話番号 を複数登録していたり、FOMA 端末電話帳と FOMA カー ド雷話帳に同じメールアドレスまたは雷話番号を登録し ていませんか。**◆**P88
- ・ プライバシーモードを起動していませんか。●P140

メール受信時に、設定していないメール着信音が鳴る

- 複数の機能でメール着信音を設定している場合は、優先 順位に従って着信音が鳴ります。 ●P109
- ・ 複数のメールを同時に受信したときは、最後に受信した メールに設定されている条件に従いメール着信音が鳴
- プライバシーモードを起動していませんか。●P140

メール受信時に、設定していないメール着信イルミネー ションパターンでステータスイルミが点灯する

- ・複数の機能でメール着信イルミネーションパターンが 設定されている場合は、優先順位に従ってステータスイ ルミが点灯します。◆P127
- ・複数のメールを同時に受信したときは、最後に受信した メールに対応したメール着信イルミネーションパター ンで点灯します。
- ・ プライバシーモードを起動していませんか。●P140

静止画や動画が 🐼 や 🚾 で表示される

▼で表示されます。

こんな表示が出たら

エラーメッセージ一覧

FOMA端末に表示される主なエラーメッセージを50音順に示します。

・エラーメッセージ中の「(数字) またば(XXX)は、iモードセンターから送信されたエラーを区別 するためのコードです。

ァ

宛先をご確認ください

SMSの送信に失敗しました。宛先が正 しいかどうか確認してください。

アドレスをご確認ください

メールグループに入力したメールア ドレスにエラーがある、または入力 されていません。メールアドレスを 確認してください。

以下の宛先にはメール送信できま せんでした(561)Mails could not be sent to following address. $(561) \times \times \times \times$

XXXXXは送信に失敗したメー ルアドレス(文字数が多い場合や 宛先件数が多い場合は表示可能な 分のみ)

いくつかの宛先に i モードメールを 送信できませんでした。 () をタッチ すると送信に失敗した宛先が表示さ れます。宛先が正しいかどうか確認 の上、電波状態のよい場所で送信し 直してください。

遠隔操作可能なサービスは未契約

留守番電話サービスおよび転送でん わサービスが未契約です。留守番電 話サービスまたは転送でんわサービ スを利用するには別途ご契約が必要 です。

応答がありませんでした(408)

サイトやインターネットホームペー ジから規定時間内に応答がないた め、通信が切断されました。しばらく たってから操作し直してください。

おまかせロック中です

おまかせロックが設定されているた め操作できません。かかってきた電 話は受けられます。 ●P137

ħ

画像に誤りがあり正しく動作しま せん

画像データに誤りがあるため、Flash 画像を表示できません。

画像を表示できません

画像にエラーがあるため表示できま せん。画像を確認してください。

規定のアクセス回数を超えたため 参照できません(491)

メール受信時に取得できなかった 10000バイトを超える静止画の取得 時に、規定のアクセス回数を超えまし た。

圏外です

電波の届かない場所かFOMAサービ スエリア外にいるため実行できませ

更新できませんでした

パターンデータの更新に失敗しまし た。他に起動している機能をすべて 終了後、電波状態のよい場所で更新 し直してください。

このカードは認識できません

FOMA カードが正しく取り付けられ ていないか、FOMAカードに異常があ ります。FOMAカードの取り付けを確 認してください。**◆**P36

この画像は保存できません

サイトや画面メモ、メッセージ R/F 内の画像にエラーがあるため、保存 できません。

このキャラ電は表示できません

データに不正があるキャラ電は表示 できません。

このサイトとのSSL通信は無効です サイトの証明書が書き換えられてい ます。接続できません。

このサイトとのTLS/SSL通信は無

かです

サイトの証明書が書き換えられてい ます。接続できません。

このサイトの安全性が確認できま せん。接続しますか?

サイトの証明書が、FOMA端末が対応 していない証明書です。接続するとき ばはい」を、接続を中止するときは 「いいえ」を選択します。

このサイトは安全でない可能性が あります。接続しますか?

サイトの証明書の有効期限前か期限 が過ぎています。接続するときばは い」を、接続を中止するときばいい え、を選択します。

この接続先の安全性が確認できま せん。接続しますか?

CA証明書の有効期限前か期限が過ぎ ています。接続するときばはい」を、 接続を中止するときば いいえ を選 択します。 P177

また、日付・時刻が未設定または間 違っている場合にも表示されること があります。その場合は日付・時刻を 正しく設定してください。●P46

この接続先は安全でない可能性が あります。接続しますか?

サイトの証明書の CN 名(サーバ名) が実際のサーバ名と一致していませ ん。接続するときばはい」を、接続を 中止するときばいいえ」を選択しま す。**●**P177

このソフトは現在利用できません

IP(情報サービス提供者)によってiア プリの使用が停止されています。

このタイプのiモーションは再生で きません

D800iDSで再生できないiモー ションです。

このデータは再生できない可能性 があります

FOMA 端末が対応していない形式の 動画/ i モーションです。または、動 画ファイルが破損している可能性が あります。

このデータは保存できません。取得 しますか?

i モーションを保存できませんが、 取得するときばはい、を、取得しな いときばいいえ」を選択します。

これ以上ウィンドウを開けません

ウィンドウ数またはフレーム数が多 すぎて新しいウィンドウを開けませ ん。既に開いているウィンドウを閉 じると表示できる場合があります。

これ以上入力できません

入力可能な文字数を超えています。 文字数を減らしてください。

コンテンツに誤りがあるためダウ ンロードできません

課金対象コンテンツが不正のためダ ウンロードできません。

H

サービス未契約です

- i モードの契約がされていません。 i モードを利用するには申し込み が必要です。
- i モードを途中から契約された場 合は、FOMA端末の電源を一度切っ てから、再度電源を入れ直してくだ さい。

サービス未提供です

■SMSが未提供です。

再生可能日前です。再生できません

i モーションに設定されている再生 期間より前のため再生できません。再 生可能日以降に再生してください。

再生制限データに誤りがあるため、 取得できません

再生制限データが誤っているため取 得できません。

再生できません

| i モーションやメロディのデータが 不正なため再生できません。

最大サイズを超えたので中断しま した

- ・サイトやインターネットホーム ページのサイズが最大サイズを超 えたため取得を中断しました。 をタッチすると正常に取得した

 部 分までを表示します。
- ダウンロード中のデータが最大サ イズを超えたため受信を中断しま 1, 1:-

最大サイズを超えています。受信で **きません(**452)

サイトやインターネットホームペー ジのサイズが最大サイズを超えてい るため、受信できません。

最大フレーム数を超えたので中断 しました

フレーム数が多すぎて表示できませ ん。マルチウィンドウ中の場合、開い ているウィンドウを閉じると表示で きる場合があります。

最大文字数を超えたため引用でき ない部分がありました

返信時に、SMSの本文が70文字(送 信種別が英語の場合は 160 文字 を 超えたため、引用できない文字があ りました。

最大文字数を超えました

返信時に、i モードメールの本文が 全角5000文字(半角10000文字) を超えました。文字数を減らして送 信してください。

サイトが移動しました(301)

サイトやインターネットホームペー ジが自動的にURL転送を行っている か、URLが変更されています。

サイトに接続できませんでした **(**403**)**

指定のサイトやインターネットホー ムページに接続を拒否されるなど、 何らかの原因で接続できませんでし た。

指定サイトがみつかりません (404)

サイトなどが見つかりませんでした。 URLが正しいかどうか確認してくだ さい。

指定サイトに表示データがありま せん(204)

指定のサイトにデータがありません でした。

指定先にジャンプできません

i モーションのテロップにサイト (Web To)などのリンクが設定され ているとき、URLが256文字を超え ている場合や取得を中断した場合 は、リンク先を表示できません。

指定されたソフトがありません

||メールや外部機器から指定された i アプリがFOMA端末に保存されて いません。

指定されたソフトが起動できませ んでした

i アプリにエラーが発生したため、 i アプリを起動できません。

サイトやメール、外部機器から i アプ リ To 機能で指定された i アプリを起 動するとき、ソフト動作設定や起動条 件などに問題がある場合はiアプリ を起動できません。

指定したサイトへは接続できませ んでした(504)

何らかの原因で指定のサイトなどに 接続できませんでした。操作し直し てください。

指定したファイルが見つかりませ h(492)

メール受信時に取得できなかった 10000バイトを超える静止画の取得 時に、指定ファイルが見つかりません でした。

しばらくお待ちください

音声回線 / パケット通信設備が故 **障、または音声回線ネットワーク/** パケット通信ネットワークが非常に 混み合っています。しばらくたって から操作し直してください。

しばらくお待ちくださいパケッ **F**)

パケット通信設備が故障、またはパ ケット通信ネットワークが非常に混 み合っています。しばらくたってか ら操作し直してください。

受信が中断されました。受信できな かったメッセージがあります

受信中にエラーが発生したため、SMS をすべて受信できませんでした。電波 状態のよい場所に移動して、SMS問合 せを行ってください。 ◆P216

受信メールがいっぱいです

受信メールの保存領域の空きが不足 しているため、i モードメールを受 信できません。未読の i モードメー ルを読むか、i モードメールの保護 を解除するか、i モードメールを削 除してください。

受信メールのデータが壊れていま す お買い上げ時の状態に戻しま すか?

チャットメールの受信データにエ ラーがあります。「はい」を選択して お買い上げ時の状態に戻します。「い いえ」を選択するとお買い上げ時の 状態に戻さずチャットメールを終了 します。

情報が正しくないため再生できま せんでした

添付されたメロディや動画 / i モー ションのデータが不正なため再生で きませんでした。

署名・テンプレート・振り分け設定 データが壊れています。お買い上げ 時の状態に戻しますか?

署名・テンプレート・振り分け設定の データにエラーがあります。「はい」 を選択してお買い上げ時の状態に戻 します。お買い上げ時の状態に戻さ ないと起動できません。

署名をつけることができません

- ・最大文字数を超えるため署名を挿 入できません。
- ・ SMS 設定で送信文字種が「英語」に 設定されているため、署名を挿入で きません。送信文字種を「日本語」に 変更してください。◆P216

新規パターンデータがリリースさ れました。スキャン機能のパターン データ更新を起動してください

パターンデータの自動更新に失敗し ました。手動でパターンデータ更新 を行ってください。**◆P**353

既にメッセージをお預かりしてい ます

■既にSMSは送信済みです。

正常に接続できませんでした(400)

- ・サイトやインターネットホーム ページのエラーにより接続できま せん。URLが間違っている可能性が あります。URLが正しいかどうかを 確認してください。
- ・圏内自動送信メールの送信に失敗 しました。

赤外線 接続相手が見つかりませ ん。処理を継続しますか?

赤外線通信状態にしてから通信する 相手が見つからないまま 5 秒以上経 過しました。20cm 以内の距離で、相 手の赤外線ポートに FOMA 端末を向 けてから「はい」を選択してくださ 11. **-**P260

赤外線 中断されました

赤外線通信中にエラーが発生しまし た。赤外線通信中は、データの送受信 が終了するまでFOMA端末を相手の 赤外線ポートに向けたまま動かさな いでください。**→**P260

赤外線 データ転送モードへ移行で きません

FOMA端末が通信中です。データ転送 モードに移行できないため、処理を実 行できません。通信を終了するか、し ばらくたってから操作し直してくだ さい。

赤外線 認証接続できませんでした

認証パスワードが正しくないため 全件送信ができませんでした。送信 側と受信側で同じ認証パスワードを 入力してください。

赤外線 FOMAカード UIM が挿入 されていないため指定されたソフト が起動できませんでした

FOMA カードが挿入されていないた め、赤外線通信で受信したデータに i アプリ To が設定されていても、指 定されている i アプリを起動できま せん。

セキュリティエラーのため、終了し ました

許可されていない動作があったた め、i アプリが終了しました。セキュ リティエラー履歴に記録されます。

セキュリティエラーのため、i アプ リ待受画面を解除しました

許可されていない動作があったため、 ■iアプリ待受画面が終了しました。

接続が中断されました

電波状態のよい場所に移動して操作 し直してください。それでも同じエ ラーになる場合は、しばらくたって から操作し直してください。

接続先のサーバは現在ご利用でき ません(502)

お預かりセンターの設備が故障、ま たは非常に混み合っています。しば らくたってから操作し直してくださ L1.

接続できません

i モードセンターとの接続に失敗し ました。電波状態のよい場所に移動 して操作し直してください。

接続できませんでした(503)

サーバのメンテナンスや回線の混雑 などのため接続に失敗しました。し ばらくたってから操作し直してくだ さい。

接続できませんでした(562)

i モードセンターとの接続に失敗し ました。電波状態のよい場所に移動 して操作し直してください。

設定時間内に接続できませんでした

i モードセンターが混み合っていま す。しばらくたってから操作し直し てください。

セルフモード中です

セルフモード中は禁止されている操 作はできません。

送信できません。宛先を確認してく ださしY 451)

iモードメールまたはSMSが送信で きません。宛先が正しいかどうか確 認してください。

送信できませんでした

iモードメールまたはSMSの送信に 失敗しました。電波状態のよい場所 で送信し直してください。

送信できませんでした(552)

i モードセンターまたは SMS セン ター側のエラーにより、i モードメー ルまたは SMS の送信に失敗しまし た。しばらくたってから送信し直して ください。

送信メールのデータが壊れていま す お買い上げ時の状態に戻しま すか?

チャットメールの送信データにエ ラーがあります。「はい」を選択して お買い上げ時の状態に戻します。「い いえ」を選択するとお買い上げ時の 状態に戻さずチャットメールを終了 します.

そのソフトは最新です

既に最新の i アプリにバージョン アップされているため、バージョン アップできません。

ソフトウェア更新予約が解除され ました。再度予約操作を行ってくだ オロ

電池切れのまま長期間充電しなかっ たなどのためソフトウェア更新の予 約が解除されました。ソフトウェア 更新を起動し、再度予約操作を行っ てください。◆P350、P351

ソフトに誤りがあります

| i アプリのデータに誤りがあるため ダウンロードできません。

ソフトに誤りがあるため、ダウン ロードできません

i アプリのデータに誤りがあるため ダウンロードできません。

夕

対応機種ではありません

ダウンロードしようとした i アプリ が本FOMA端末に対応していないた め、ダウンロードできません。

ダイヤル発信制限中です

ダイヤル発信制限中は禁止されてい る操作はできません。

ダウンロードできませんでした

受信中に通信が中断されました。雷波 状態のよい場所に移動し、しばらく たってから操作し直してください。た だし、データにエラーがあるために中 断された場合は操作し直してもダウ ンロードできません。データの提供元 にお問い合わせください。

ただいま利用制限中の為しばらく してからご利用下さい

i モードパケット定額サービスをご 利用の場合に限り、一定時間内に著 しく大量のデータ通信があったとき に表示されます。一定時間接続でき なくなることがありますので、しば らくたってから i モード/フルブラ ウザをご利用ください。

チャットメールのデータが壊れてい ます お買い上げ時の状態に戻しま すか?

チャットメールのデータにエラーが あります。「はい」を選択してお買い 上げ時の状態に戻します。「いいえ」 を選択するとお買い上げ時の状態に 戻さずチャットメールを終了しま す。

データが壊れています。お買い上げ 時の状態に戻しますか?

メールのデータにエラーがありま す。「はい」を選択してお買い上げ時 の状態に戻します。お買い上げ時の 状態に戻さないとメールを起動でき ません。

データが不正です

ダウンロードしたデータにエラーが あります。

データ転送モードへ移行できませ んでした

FOMA端末が通信中です。データ転送 モードに移行できないため、処理を実 行できませんでした。通信を終了する か、しばらくたってから操作し直して ください。

問合せできませんでした

電波状態のよい場所に移動して操作 し直してください。それでも同じエ ラーになる場合は、しばらくたって から操作し直してください。

登録中です。しばらくしてからご利 用ください(554)

i モードへのユーザ登録中です。し ばらくたってから操作し直してくだ さい。

+

長すぎる項目がありました。入力が 完全ではありません

サイトなどに表示されている項目を 選択して電話帳に登録するときに、文 字数が規定の長さを超えています。 ●をタッチすると各項目の最大文字 数を超えた部分が削除された状態で 雷話帳登録画面が表示されます。

入力データまたはURLが長すぎます

サイトやインターネットホームペー ジの入力欄に入力された文字数が多 すぎて送信できません。文字数を減 らしてから送信し直してください。

入力データをご確認ください (205)

サイトやインターネットホームペー ジの入力データに誤りがあります。 入力データを確認してください。

認証タイプに未対応です(401)

認証タイプに未対応のため、指定の サイトやインターネットホームペー ジには接続できません。

認証を中止しました

基本認証画面で認証を中止したとき に表示されます。

Л

パージョン表示できませんでした パターンデータのバージョンを確認

できません。再度パターンデータを 更新してください。**☞**P353

パスワードをご確認ください (401)

サイトやインターネットホームペー ジの基本認証画面に入力したユーザ 名かパスワードに誤りがあります。 再入力してください。

発信規制中のため、接続できません

発信規制中のため接続できません。 しばらくたってから操作し直してく ださい。

発信できません

音声電話中、テレビ電話中、または 64Kデータ通信中に音声電話、テレビ 電話の発信はできません。

表示できないファイルがあります

ダウンロードしたメールに動画/ i モーションまたは 10000 バイト を超える画像が添付されています。ダ ウンロードしたメールからは、これら のデータは表示 / 再生できません。

ファイルを添付することができませ h.

1件のメールに添付可能な最大件数を 超えました。

不正なデータのため保存できません ダウンロードしたデータに不正があ るため保存できません。

他の機能が起動中のため起動でき ません

他に起動している機能をすべて終了 してから実行してください。

他の機能が起動中のため読み込み できません

パターンデータ更新中のため実行で きません。更新完了後に実行してく ださい。

保存できないデータです

赤外線通信で受信したデータが FOMA 端末で対応していないファイ ル形式のため保存できません。

保存できません

データにエラーがあるか、D800iDS が対応していないデータのため保存 できません。

保存できませんでした

データにエラーがあったため保存で きません。

保存領域がいっぱいで保存できま せん

FOMA 端末の保存領域の空きが不足 しているため、SMS を保存できませ ん。SMSをFOMAカードに移動する か、iモードメールやSMSを削除し てください。

保存領域がいっぱいです。保存でき ませんでした

未送信メールの保存領域の空きが不 足しているため、メールを保存でき ません。未送信メールを送信するか、 未送信メールを削除してください。

マ

未送信メールのデータが壊れてい ます お買い上げ時の状態に戻し ますか?

チャットメールの未送信データにエ ラーがあります。「はい」を選択して お買い上げ時の状態に戻します。「い いえ」を選択するとお買い上げ時の 状態に戻さずチャットメールを終了 します。

未保存のデータを本体に保存する か削除してください

赤外線通信の INBOX の保存件数が いっぱいのため、赤外線通信を終了で きません。INBOX のデータを FOMA 端末に保存するか、削除してくださ 11. **-**P263

無効なデータを受信しました (XXXX)

- ・指定のサイトやインターネット ホームページに対応していません。
- ・ URL が間違っている可能性があり ます。URL が正しいかどうか確認 してください。
- 受信データにエラーがあるため表 示できません。
- ・圏内自動送信メールの送信に失敗 しました。

メール受信処理中です。しばらくし て、再度起動してください。

メールやメッヤージ R/F の受信中は i チャネルを起動できません。受信 後に操作し直してください。

メールデータを参照できませんで した

- メールの削除時や検索時などに、 他の処理で使用しているため、対 象のメールデータを参照できませ んでした。しばらくたってから操 作し直してください。
- ・チャットメールでメールデータを 参照できません。しばらくたって から操作し直してください。

メール / メッセージがいっぱいで す。これ以上受信できません

FOMA端末またはFOMAカードの受 信メールの保存領域の空きが不足し ているため SMS を受信できません。 未読メールを読むか、メールの保護 を解除するか、メールを削除してく ださい。

メール / メッセージがいっぱいで す。受信できなかったメッセージが あります

FOMA端末またはFOMAカードの受 信メールの保存領域の空きが不足し ているため、SMS をすべて受信でき ませんでした。未読メールを読むか、 メールの保護を解除するか、メール を削除してから SMS 問合せを行っ てください。

メールを表示できません

受信、送信メールにエラーがあるた め表示できません。

メッセージがいっぱいです

保存領域の空きが不足しているため メッセージ R/F を受信できません。 未読のメッセージ R/F を読むか、 メッセージ R/F の保護を解除する か、メッセージ R/F を削除してくだ さい。

メモリ不足が発生したためアプリ ケーションを終了します

メモリ不足が発生したため実行中の 機能を終了します。

メモリ不足が発生したため接続で きません

メモリが不足したため接続できませ ん。既に開いているウィンドウを閉 じるか、実行中の他の機能を終了す ると接続できる場合があります。

メモリ不足です

メモリ不足が発生したため処理を中 断します。

メモリ不足です。メインメニューに 戻ります

メモリ不足が発生したため処理を中 断します。

メモリ不足のためウィンドウを開 けません

メモリが不足したためウィンドウを 開けません。既に開いているウィン ドウを閉じるか、実行中の他の機能 を終了すると実行できる場合があり ます。

メモリ不足のため署名を編集する ことができません。削除します

署名編集起動時にメモリ不足が発生 しています。署名データを削除しま す。

ャ

ユーザ証明書がありません。継続し ますか?

ユーザ証明書がダウンロードされて いません。接続を継続するときばは い」を、接続を中断するときばいい え」を選択します。

ユーザ証明書の有効期限が切れて います。継続しますか?

ユーザ証明書の有効期限が切れてい ます。接続を継続するときばはい」 を、接続を中断するときばいいえ」 を選択します。**●**P177

ラ

料金情報の読込ができませんでした

FOMA カードが正しく取り付けられ ていないか、FOMA カードに異常が あります。**☞**P36

料金情報のリセットができません でした

FOMA カードが正しく取り付けられ ていないか、FOMA カードに異常が あります。**☞**P36

録画できません

映像と音声の通信が切れているため 動画メモを録画できません。

英字·記号

FOMAカード(UIM)がいっぱいです

FOMA カードの保存領域の空きが不 足しているためSMSを保存できませ ん。FOMAカード内のSMSを削除す るか(◆P218) FOMA端末に移動し てください(**☞**P218)。

FOMAカード UIM が異なるためご 利用できません

サイトやインターネットホームペー ジからデータをダウンロードしたと きや、メールの添付ファイル、メッ セージ R/F を保存したときとは異な る FOMA カードを挿入しています。 ダウンロードまたは保存したときと 同じFOMAカードを挿入して利用し てください。

FOMAカード UIM が異なるため指 定されたソフトが起動できませんで した

サイトなどからダウンロードしたと きのFOMAカードと連携して利用す る i アプリを起動できません。ダウ ンロードしたときと同じFOMAカー ドを挿入して利用してください。

FOMAカード UIM が挿入されてい ないためご利用できません

FOMA カードが挿入されていませ ん。FOMA カードを挿入して利用し てください。**◆**P36

FOMAカード UIM が挿入されてい ないため指定されたソフトが起動で きませんでした

サイトなどからダウンロードしたと きのFOMAカードと連携して利用す る i アプリを起動できません。ダウ ンロードしたときと同じFOMAカー ドを挿入して利用してください。

i アプリの通信回数が多くなってい ます。通信を継続しますか?

i アプリ利用時の通信回数が一定時 間内に著しく多い場合に表示されま す。i アプリを継続して利用するに ばばい」i アプリの通信を終了し て継続するにばいいえ」 アプリ を終了するにば i アプリ終了 を選 択します。

i アプリ利用を継続し、通信を行い ますか?

i アプリ利用時の通信回数が一定時 間内に著しく多く、「i アプリの通信 回数が多くなっています。通信を継 続しますか? のメッセージが表示 された後で、再び i アプリが通信し ようとしました。i アプリを継続し て利用するにば はい、i アプリを 終了するには「i アプリ終了」を選択 します。

i モーション再生サイズを超えてい ます

■ i モーションのデータ取得時に、デー タが 500K バイトを超えたため受信 を中断しました。

iモーション再生サイズを超えまし た

i モーションのデータ取得時、また はデータ取得中の再生時に データ が500Kバイトを超えたため受信ま たは再生が完了しませんでした。

PIM ロック中です

PIM ロック中は、禁止されている操作 はできません。

PIN ロック解除コードがロックされ ています

ドコモショップ窓口にお問い合わせ ください。

SMS センター設定を確認してくだ さい

SMS 設定の「SMSC」の設定が誤っ ています。設定を確認してください。 **☞**P216

SSL通信が切断されました

SSL 通信中にエラーが発生したか、 サーバ側での認証エラーのため SSL 通信が中断されました。

SSL通信が無効です

SSL通信の認証処理で問題が検出さ れました。接続は中止されます。

SSL通信が無効に設定されています FOMA 端末の証明書が無効に設定さ

れています。接続するには設定を変 更してください。**☞**P177

SSL通信を切断しました

SSL 通信中にサイトの証明書に問題 を検出しました。接続確認画面で「い いえ」を選択した場合に表示され、 SSL诵信が切断されます。

TLS/SSL通信が切断されました

TLS/SSL 通信中にエラーが発生した か、サーバ側での認証エラーのため TLS/SSL通信が中断されました。

TLS/SSL**通信が無効です**

TLS/SSL 通信の認証処理で問題が検 出されました。接続は中止されます。

TLS/SSL 通信が無効に設定されて います

FOMA 端末の証明書が無効に設定さ れています。接続するには設定を変 更してください。●P177

TLS/SSL通信を切断しました

TLS/SSL 通信中にサイトの証明書に 問題を検出しました。接続確認画面で 「いいえ」を選択した場合に表示され、 TLS/SSL通信が切断されます。

URL**が正しくありません**

■入力した URL にエラーがあります。 URLを確認してください。

URL**が長すぎて登録できません**

URLが登録可能な文字数を超えてい るためブックマークまたは画面メモ に登録できません。

.ne.jp '宛のメールが混み合っ ているため、送信することができませ h(555)

ドメイン名については送信先に より表示が異なります。

表示されたドメイン名宛のメールが 混み合っています。しばらくたって から操作し直してください。

保証とアフターサービス

保証について

- ・ FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書がついて いますので、必ずお受け取りください。 記載内容および『販売店名・お買上げ日』などの記載事
 - 項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事 項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいた だいた販売店へお申し付けください。無償保証期間 は、お買い上げ日より1年間です。
- ・この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品 の全部または一部を変更することがありますので、 あらかじめご了承ください。
- FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによって 電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合が あります。万一に備え、電話帳などの内容はメモなど に控えをお取りくださるようお願いします。また、 FOMA 端末の修理などを行った場合、i モード・i ア プリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権 法により修理済みの FOMA 端末などに移行を行って おりません。

本 FOMA 端末は電話帳お預かりサービス(お申し 込みが必要な有料サービス)をご利用いただくこ とにより、電話帳などのデータをお預かりセン ターに保存していただくことができます。

パソコン(Windows 2000、XP) をお持ちの場合 は、ドコモケータイdatalinkとFOMA USB接続ケー ブル 別売 をご利用いただくことにより、電話帳な どに登録された内容をパソコンに転送・保管してい ただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障か な?と思ったら、まずチェック」をご覧になってお 調べください。◆P340

それでも調子がよくないときは、取扱説明書裏面 の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談く ださい。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきま す。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付とな ります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参く ださい。

保証期間内は

- ・保証書の規定に基づき無償で修理を行いま す、
- ・故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ち ください。保証期間内であっても保証書の提 示がないもの、お客様のお取り扱い不良によ る故障・損傷などは有償修理となります。

・ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用 に起因する故障は、保証期間内であっても有 僧修理となります。

次の場合は、修理できないことがあります。

水濡れシールが反応している場合、試験の結 果、水濡れ・結露・汗などによる腐食が発見され た場合、および内部の基板が破損・変形してい る場合は修理できないことがありますのであ らかじめご了承願います。なお、修理を実施で きる場合でも保証対象外となりますので有償 修理となります。

保証期間が過ぎたときは ご要望により有償修理いたします。

部品の保有期間は

FOMA 端末の補修用性能部品(機能を維持する ために必要な部品、の最低保有期間は、製造打 ち切り後6年間を基本としております。ただ し、故障箇所によっては修理部品の不足などに より修理ができない場合もございますので、あ らかじめご了承ください。また、保有期間が経 過した後も、故障箇所によっては修理可能なこ とがありますので、取扱説明書裏面の「故障お 問い合わせ先」へお問い合わせください。

お願い

- FOMA端末および付属品の改造はおやめくださ 61.
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - FOMA 端末、FOMA カードは、電波の混信や ネットワークの故障を防ぐため、法律により 技術基準が定められており、技術基準を満た さない FOMA 端末、FOMA カードは使用でき ません。
 - ・改造(部品の交換・改造・塗装など)が施された FOMA 端末の故障修理は、改造部分を元の状 態(ドコモ純正品状態)に戻していただいた場 合のみ、故障修理のお取り扱いをさせていた だきます。ただし、改造の内容によっては、故 障修理をお断りする場合があります。
 - ・改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期 間内であっても有償修理となります。
- ・FOMA 端末に貼付されている銘板シールは、は がさないでください。

銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役 割があり、銘板シールが故意にはがされたり、貼 り替えられた場合など、銘板シールの内容が確 認できないときは、技術基準適合の判断ができ ないため、故障修理をお受けできない場合があ りますので、ご注意願います。

各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、 FOMA 端末の故障・修理やその他お取り扱いに よって、クリア(リセット)される場合がありま す。お手数をおかけしますが、この場合は再度設 定を行ってくださるようお願いいたします。

- ・FOMA端末の受話口部やスピーカーに磁気を発 生する部品を使用しています。キャッシュカー ドなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけ ますとカードが使えなくなることがありますの で、ご注意ください。
- FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場 合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お 早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、 FOMA端末の状態によっては修理できないこと があります。

メモリダイヤル 電話帳機能 およびダウンロード 情報などについて

- ・お客様ご自身でFOMA端末などに登録された情 報内容は、別にメモを取るなどして保管してく ださるようお願いいたします。情報内容の変化。 消失に関し、当社は何らの義務を負わないもの とし、一切の責任を負いかねます。
- ・ FOMA 端末を機種変更や故障修理する際に、お客 様が作成されたデータまたは外部から取り込ま れたデータあるいはダウンロードされたデータ などが変化・消失などする場合があります。これ らについて当社は一切の責任を負いません。ま た、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替 品と交換することにより修理に代えさせていた だく場合がありますが、その際にはこれらのデー タなどは一部を除き交換後の製品に移し替える ことはできません。本FOMA端末はiモード公式 サイトからダウンロードした画像・着信メロディ を故障修理時に限り移し替えいたします(一部移 し替えできないコンテンツもあります。また、故 障の程度によっては移し替えができない場合が ありますん

i モード故障診断サイトについて

ご利用中のFOMA端末において、メール送受信や 画像・メロディのダウンロードなどが正常に動作 しているかを、お客様ご自身でご確認いただけま す、



「iモード故障診断サイト」への接続方法

iモードサイト: i Menu の「お知らせ」「サー ビス・機能」「iモード」 「iモード故障診断」

i モード故障診断のパケット通信料は無料となり

- ・FOMA端末の機種によりテスト項目は異なりま す。また、テスト項目は変更になることがありま す。
- ・各テスト項目で動作をご確認する際は、サイト 内の注意事項をよくお読みになり、テストを 行ってください。
- i モード故障診断サイトへの接続およびメール 送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有 の情報 機種名やメールアドレスなど が自動的 にサーバ i モード故障診断サーバ)に送信されま す。当社は送信された情報を i モード故障診断以 外の目的には利用いたしません。
- ・ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明 書裏面の「故障お問い合わせ先」までお問い合わ せください。

ソフトウェアを更新する

ソフトウェア更新

FOMA 端末のソフトウェアを更新する必要がある かどうかチェックし、必要な場合にはパケット通 信 1を使ってソフトウェアの一部をダウンロード し、ソフトウェアを更新する機能です。

ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモのホー ムページおよび i Menuの「お知らせ」にてご案内 させていただきます。

- 1:ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信 料は無料です。
- ・ソフトウェア更新には、次の2種類の方法がありま す。
 - 即時更新:

更新したいときすぐに更新を行います。

予約更新:

更新する日時を予約すると、予約した日時に 自動的にソフトウェアが更新されます。

- ・次の場合はソフトウェア更新を実行できません。
 - オールロック中
 - 他の機能を実行しているとき
 - 日付・時刻を設定していないとき
 - ・FOMAカードが未挿入のとき
 - ・電池がフル充電されていないとき
 - PIN1コード入力中
 - ・PIN1コードロック中
 - ・「圏外」が表示されているとき
 - ・ PIM ロック中
 - 電源が入っていないとき

- セルフモード中
- 诵話中
- ・おまかせロック中
- ・パソコンとつないだパケット通信中
- ・64Kデータ诵信中
- ・ソフトウェア更新の際、お客様の携帯電話端末周 有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサー バ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ) に送信されます。当社は送信された情報を、ソフ トウェア更新以外の目的には利用いたしません。

おしらせ -

ソフトウェア更新(ダウンロード、書き換え)には時 間がかかることがあります。

PIN1コードON / OFF機能を「ON」に設定中にソフ トウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き換え 終了後の自動再起動時に、PIN1 コード入力画面が表 示されます。正しい PIN1 コードを入力しないと、電 話の発信、着信、各種通信操作ができません。

ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機 能および、その他機能を利用することはできません (ダウンロード中は音声電話の着信は可能です)

ダウンロード中に音声電話の着信があった場合、電 話着信音に「着モーション」を設定しているときは、 着モーションは動作せず、着信音はメロディになり ます。また、イメージに動画/iモーションを設定し ているときは、最初のコマが表示されます。

ダウンロード中にテレビ電話の着信があっても電話 は受けられません。着信履歴には不在着信として記 録されます。

ソフトウェア更新中に目覚ましやアラームなどが設 定されていても、ソフトウェア更新が継続され、目覚 ましやアラームなどは起動しません。

ソフトウェア更新の際には、サーバ 当社のサイト へ SSL通信を行います。証明書表示/使用設定でSSL証 明書を有効に設定してください。お買い上げ時は有効 に設定されています。**◆P177**

ソフトウェア更新は、電池をフル充電して、電池残量 が十分にある状態()で実行してください。

ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが 3本表示されている状態(『)で、移動せずに実行す ることをおすすめします。

・ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪く なったり、ダウンロードが中止された場合は、再度 電波状態のよい場所でソフトウェア更新を行って ください。

ソフトウェア更新後、表示されていた i モードセン ター蓄積状態表示のアイコンは消えます。

また、メール選択受信設定を「ON」に設定している 場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフト ウェア更新後にiモードセンターにメールがあるこ とを通知する画面が表示されないことがあります。 ソフトウェア更新中は電池パックを絶対に外さない でください。更新に失敗します。

ソフトウェア更新は、FOMA 端末に登録された電話 帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを 残したまま行えますが、お客様の FOMA 端末の状態 (故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護が できない場合がありますので、あらかじめご了承く ださい。必要なデータはバックアップを取っていた だくことをおすすめします(ダウンロードデータな どバックアップが取れないデータがありますので、 あらかじめご了承くださいよ

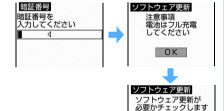
ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しま した」と表示され、一切の操作ができなくなります。 その場合には、たいへんお手数ですがドコモ指定の 故障取扱窓口までお越しいただきますようお願い申 し上げます。

更新が必要ないときは、ソフトウェア更新のチェッ クを行った際に「更新は必要ありません このまま ご利用ください」と表示されます。

接続先設定をiモード以外に設定している場合でも ソフトウェア更新を行えます。

ソフトウェア更新を起動する

- [MENU **[**8**[**8**[**6]
- 端末暗証番号を入力>注意事項を確認し て①



・お買い上げ時の端末暗証番号は「0000」に設 定されています。

OK

(●)(●) > ソフトウェア更新が必要かどう かを確認





携帯電話情報の送信確認画面で ●をタッチする とサーバに接続され、お客様の携帯電話端末固有 の情報 機種や製造番号など が送信されます。

更新が必要ないとき:



ソフトウェア更新 が必要かどうかを チェックした結果、 更新の必要がない 場合は左の画面が 表示されます。

●をタッチして FOMA 端末をそのま まご利用ください。

すぐにソフトウェアを更新する

即時更新

- ・サーバが混みあっていて、即時更新ができない場 合があります。
- 更新方法選択画面を表示



🤈 「今すぐ更新」を選択▶ 📵

ダウンロードが開始され、ステータスイルミが点 灯します。





- ・ ●をタッチしなくても、約5秒後にダウンロー ドが開始されます。
- ・ダウンロードを中止するときは (をタッチし) ます。ダウンロードの途中で中止すると、それま でダウンロードされたデータは削除されます。
- ・ダウンロードを開始すると、あとはメニューな どの選択操作をしなくても更新処理が実行さ れます。

サーバが混み合っているとき:



・「予約」を選択して 更新日時を予約し てください。

ダウンロード終了後に●

書き換え中はステータスイルミが点灯します。



- ダウンロード終了後、をタッチしなくても約 5秒後に書き換えが開始されます。
- ・ソフトウェア書き換え中はすべてのキー操作 が無効となり、更新の中止もできません。

書き換え終了後、自動的に再起動

再起動すると再度サーバと通信を行いますので、 しばらくお待ちください。





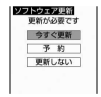
(●)をタッチする

更新が終了し、待受画面が表示されます。

日時を予約してソフトウェアを更新する 予約更新

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混み あっている場合には、あらかじめソフトウェア更新 を起動する日時をサーバと通信して設定しておけま す。

更新方法選択画面を表示●P350



🤈 「予約」を選択

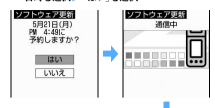
サーバと通信を行い、予約時間候補を問い合わせ ます。



予約可能な日時がサーバの時刻で表示されま す。

希望日時を選択

表示されている予約候補から選択する:希望 日時を選択▶「はい」を選択





希望日時の候補が複数ページあるときは、 でページを切り替えられます。

表示されている予約候補以外から選択する: ①「その他の日時」を選択▶希望日を選択



各時間帯の予約の空き 状況が表示されます。

- ・空きあげ
- : 空きわずか

② 希望時間帯を選択

サーバに接続され、選択した希望日・時間帯 に近い予約候補が表示されます。

- ・希望時間帯の候補が複数ページあるとき は、〇でページを切り替えられます。
- ・「説明をタッチすると、時間帯の左に表 示されている記号の説明を表示できま
- ③ 希望日時を選択 > 「はい」を選択
 - ・希望日時の候補が複数ページあるとき は、〇でページを切り替えられます。

// (●)をタッチする

予約の設定が完了し、メニューが表示されます。

・予約中は、待受画面にいが表示されます。

予約の確認・変更・取り消しをする

[MENU [8 [8 [6]

端末暗証番号を入力 内容を確認

ソフトウェア更新 5月21日(月) PM 4:49に 予約されています OK 変更 取消

確認を終了する: 「OK」を選択

予約を変更する:

①「変更」を選択

携帯電話情報の送信確認画面が表示されま す。

2

予約候補の選択画面が表示されます。

- ・以降の操作は、「日時を予約してソフト ウェアを更新する。の操作2以降と同じ です。 **中**P351
- 携帯電話情報の送信確認画面で●をタッ チするとサーバに接続され、お客様の携帯 電話端末固有の情報/機種や製造番号な どが送信されます。

予約を取り消す:

- ①「取消」を選択 > 「はい」を選択 携帯雷話情報の送信確認画面が表示されま す。
- 2 ()

予約が取り消され、メニューが表示されます。

・携帯電話情報の送信確認画面ではいうを タッチするとサーバに接続され、お客様の 携帯電話端末固有の情報 機種や製造番号 などが送信されます。

予約の日時になると

予約日時になると下の画面が表示され、自動的にソ フトウェア更新を開始します。予約日時前には、電池 がフル充電されていることを確認の上、電波の十分 届くところで FOMA 端末を待受画面にしておいてく ださい。ダウンロードが完了するとソフトウェアの 書き換えが行われ、再起動されます。



・ソフトウェア更新を中止 する: (☎) ➤ はい を選択

おしらせ

他の機能を使用していると予約時刻になっても起動 しないことがあるのでご注意ください。通話中また はメール受信中に予約日時になったときは、通話終 了後またはメール受信終了後にソフトウェア更新を 開始します。

PIN1コードON / OFF機能を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き換え終了後の自動再起動時に、PIN1コード入力画面が表示されます。正しい PIN1コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信操作ができません。同じ日時に目覚ましやアラームなどが設定されていた場合には、目覚ましやアラームなどが優先され、ソフトウェア更新が開始されない場合があります。

障害を引き起こすデータからFOMA **端末を守る** スキャン機能

まず初めに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

サイトからのダウンロードやiモードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムについて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止します。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時パージョンアップされますので、パターンデータを更新してください。
- ・スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に携帯電話に何らかの障害を引き起こすデータが侵入することに対して、一定の防衛手段を提供する機能です。

各障害に対応したパターンデータが携帯電話に ダウンロードされていない場合、または各障害に 対応したパターンデータが存在しない場合には、 本機能にて障害などの発生を防ぐことができま せんので、あらかじめご了承ください。

- ・パターンデータは携帯電話の機種ごとにデータの 内容が異なります。また、当社の都合により端末発 売開始後3年を経過した機種向けパターンデータ の配信は停止することがありますので、あらかじ めご了承ください。
- ・パターンデータ更新の際、お客様の携帯電話端末 固有の情報、機種や製造番号など)が自動的に サーバ、当社が管理するスキャン機能用サーバ) に送信されます。当社は送信された情報をスキャ ン機能以外の目的には利用いたしません。

スキャン機能を設定する スキャン機能設定

本設定を「有効」に設定すると、データの表示やプログラムを実行する際、自動的にチェックします。

お買い上げ時 有効

1 [MENU [8 [3 [7 [3]

7 [1] 「はい」を選択



- ・スキャン機能を設定すると、障害を引き起こす データを検出した場合に、5 段階の警告レベル で表示されます。◆P354
- 解除する: [2] → 「はい」を選択

自動的にパターンデータを更新する

自動更新設定

パターンデータを最新の状態に保つように自動的に 更新します。

1 [MENU [8 [3 [7 [2]

🤈 「有効」を選択 ▶ 「はい」を2回選択



・解除する:「無効」を 選択 > 「はい」を選択

🤰 💿 をタッチする

新しいパターンデータが配信されると



- ・新しいパターンデータが配信されると上の画面が表示され、自動的にパターンデータ更新を開始します。パターンデータの更新に成功すると、待受画面にいるが表示されます。アイコンを選択し、メッセージを確認した後、「OK」を選択してください。
- ・パターンデータの更新に失敗したときは、待受画面に が表示されます。アイコンを選択し、メッセージを確認し、「OK」を選択した後、手動でパターン データを更新してください。
- ・パターンデータ更新を中止する: **●**▶「はい」を選択

すぐにパターンデータを更新する パターンデータ更新

自動更新設定を「無効」に設定しているときや、自動 更新に失敗したときに、手動でパターンデータを更 新してください。

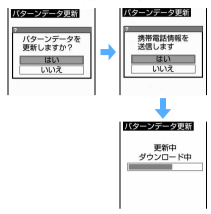
付録/外部機器連携/困ったときには 353

・FOMA端末の日付(年月日)を正しく設定しておい てください。

[MENU [8 [3 [7 [1]

「はい」を2回選択

パターンデータが更新されます。



② をタッチする

・パターンデータ更新が必要ないときは、パター ンデータが最新である旨のメッセージが表示 されます。そのままお使いください。

おしらせ =

パターンデータ更新中に音声電話の着信があった場 合は、更新は中断されます。テレビ電話の着信、外部 機器や赤外線機能を利用してのデータ受信があった 場合は、更新は中断されません。

パターンデータ更新中に目覚ましやスケジュールの 設定日時になると、設定日時を知らせる画面が表示 されて目覚まし音やアラームが鳴りますが、パター ンデータの更新は継続されています。

スキャン結果の表示について

スキャンされた問題要素の表示について



警告メッセージ表示中に「詳細表示」を 選択

スキャン機能で検出された問題要素の名前の一

・問題要素が6個以上検出された場合は6個目 以降の問題要素名は省略され、検出された問題 要素の総数が表示されます。

スキャン結果の表示について

表示メッセージ	対応方法
警告レベル0 問題要素が検出されました 正常に動作できない場合があります OK 詳細表示	「OK」: 起動中のアプリケーションの処理を続行します。 「詳細表示」: 検出された問題要素の名前の一覧を表示します。
警告レベル1 問題要素が検出されました 正常に動作できない場合があります 動作を中止しますか? はい いいえ 詳細表示	「はい」: 障害を引き起こす可能性 のあるアプリケーション の処理を中止します。 「いいえ」: 起動中のアプリケーションの処理を続行します。 「詳細表示」: 検出された問題要素の名 前の一覧を表示します。
警告レベル2	「OK」: 障害を引き起こす可能性 のあるアプリケーション の処理を中止します。 「詳細表示」: 検出された問題要素の名 前の一覧を表示します。
警告レベル3 問題要素が検出されました。正常に動作できない場合があります。データを削除しますか? はい しいえ	「はい」: 障害を引き起こす可能性のあるデータを削除します。 「いいえ」: 障害を引き起こす可能性のあるアプリケーションの処理を中止します。 「詳細表示」: 検出された問題要素の名

警告レベル / 表示メッセージ	対応方法
警告レベル4 問題要素が検出されました 正常に動作できないた めデータを削除します OK 詳細表示	「OK」: 障害を引き起こす可能性の あるデータを削除します。 「詳細表示」: 検出された問題要素の名 前の一覧を表示します。

おしらせっ

スキャン機能によって i アプリ待受画面に設定して いるiアプリに問題要素が見つかり、iアプリの起動 を中止した場合は、i アプリ待受画面が解除されま す。

問題要素によっては「詳細表示」が表示されない場合 があります。

パターンデータのバージョンを確認する バージョン表示

¶ [MENU [8 [3 [7 [4]をタッチする]



主な仕様

品名		FOMA D800iDS		
サイズ		高さ106mm×幅49mm× 厚さ21mm (閉じているとき)		
質量		約122g(電池パック装着時)		
連続待受	時間	静止時:約550時間 移動時:約400時間		
連続通話時間		音声電話時:約170分 テレビ電話時:約90分		
充電時間		ACアダプタ:約140分 DCアダプタ:約140分		
液晶部	方式	メインディスプレイ: TFT262,144色 タッチパネルディスプレイ: TFT65,536色		
	サイズ	メインディスプレイ: 約2.2inch タッチパネルディスプレイ: 約2.2inch		

液晶部	画素数	メインディスプレイ: 76,800画款 240×320 ドット) タッチパネルディスプレイ: 76,800画款 240×320 ドット)
撮像素子	種類	インカメラ:CMOS アウトカメラ:CMOS
	サイズ	インカメラ:1/7inch アウトカメラ:1/3inch
	有効画素数	インカメラ:約10万画素 アウトカメラ:約130万画素
カメラ部	記録画素数(最大時)	インカメラ:約10万画素 アウトカメラ:約130万画素
	ズ - ム(デジ タル)	インカメラ:不可 アウトカメラ:最大4倍
記録部	静止画保存枚 数	約904枚 1
	静止画ファイ ル形式	
	動画録画時間	約120秒 ²
	動画ファイル 形式	MP4

1: 画像サイズ: Sub-QCIF(128×96ドット)

画質:スタンダード ファイルサイズ:10Kバイト

2: 下記の条件の場合で本体に保存できる動画 1 件あ たりの最大録画時間

> 画像サイズ: Sub-QCIF(128×96ドット) ファイルサイズ制限:メール添付用(大) 画質:スタンダード 種別:画像+音声

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態 で通話に使用できる時間の目安です。
- ・連続待受時間とは FOMA 端末を閉じて、電波を正常 に受信できる状態での時間の目安です。なお、雷池の 充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用 場所の電波状態(電波が届かないか、弱い場合など) などにより、通話・待受時間は約半分程度になること があります。i モード通信を行うと通話 通信)・待受 時間は短くなります。また、通話やiモード通信をし なくても、i モードメールを作成したり、ダウンロー ドした i アプリ、i アプリ待受画面を起動させると 通話(通信)・待受時間は短くなります。
- ・静止時の連続待受時間とは、FOMA 端末を閉じて、 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利 用時間です。
- ・移動時の連続待受時間とは、FOMA 端末を閉じて、 電波を正常に受信できるエリア内で「静止」移動」 と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時 間です。
- ・データ通信やマルチアクセスの実行、カメラの使 用、動画 / i モーションの再生などによっても、通 話(通信)時間・待受時間は短くなります。
- ・FOMA端末の電源は、切ってからでも入れたままで も充電できます。ただし、電源を入れたままで充電 した場合は、充電時間が長くなります。

D800iDSの保存・登録・保護件数

		1 別	最大保存· 登録件数	最大保護 件数	
電話帳	FON	1A端末 ¹	700件	-	
	FON	1Aカード	50件	-	
		スケジュール	300件	-	
スケジュ	ール	休日	30件	-	
		祝日	5件	-	
	受信	メール 1、2	1000件	500件	
メール	送信	メール 1、2	200件	100件	
メール	未送	信メール ^{1、 2}	200件	100件	
	メーノ	レテンプレート 1	100件	-	
FOMAカードのSMS 3		20件	-		
メッセ-	−ジR	1	100件	50件	
メッセ-	−ジF	1	50件	25件	
ブック	iモ	- F	100件	-	
マーク	フル	ブラウザ	100件	-	
画面人:	E 1		100件	50件	
iアプ	IJ 4		100件	100件	
画像 1			1000件	-	
動画 / i モーション、サウンドレコーダーで録音した音声 1		100件	-		
メロデ	1 ¹		500件	-	
キャラ	€ 1		50件	-	

- 1:実際に保存・登録できる件数は、データのサイズ により少なくなる場合があります。
- 2: i モードメールとSMSの合計件数です。
- 3:送信 SMS と受信 SMS の合計件数です。送達通 知の件数は含まれません。
- 4:メール連動型iアプリは最大5件(iアプリの最 大保存件数100件に含む)保存できます。実際に 保存できる件数は、iアプリのサイズにより少な くなる場合があります。

おしらせ。

FOMA端末に保存されているデータは、FOMA端末 の故障、修理やその他の取り扱いによって消失する 場合がありますので、重要なデータは控えをとって おくことをおすすめします。万一、保存されている内 容や登録した内容が消失した場合、当社としては責 任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 FOMA 端末内のデータのファイルサイズの表示は、 データを扱う機能によって多少の誤差が生じること があります。

パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイ datalinkとFOMA USB接続ケーブル 別売 をご利 用いただくことにより、メール、ブックマーク、画像、 動画 / i モーションなどのデータをパソコンに転送・ 保管できます。

携帯電話機の比吸収率(SAR)につい

この機種FOMA D800iDSの携帯電話機は、国が 定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合 しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯 雷話機などの無線機器から送出される雷波が人 間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に 基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸 収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収 率 SAR: Specific Absorption Rate)につい て、これが2W/kg 1の許容値を超えないことと しています。この許容値は、使用者の年齢や身体 の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、 世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電 離放射線防護委員会 ICNIRP が示した国際的な ガイドラインと同じものとなっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電 波法に基づき国の技術基準に適合していること の確認を受ける必要があります。この携帯電話機 FOMA D800iDSのSARの値は0.756W/kgで す。この値は、財団法人テレコムエンジニアリン グセンターによって取得されたものであり、国が 定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大 にして測定された最大の値です。個々の製品に よって SAR に多少の差異が生じることもありま すが、いずれも許容値を満足しています。また、携 帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最 低限の送信電力になるよう設計されているため、 実際に通話している状態では、通常SARはより小 さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになり たい方は、次のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm 社団法人電波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/index.html

ドコモのホームページ

http://www.nttdocomo.co.jp/product/

三菱電機のホームページ

http://www.MitsubishiElectric.co.jp/mobile/

1:技術基準については、電波法関連省令(無線設 備規則第14条の2)で規定されています。

索引 / クイックマニュアル

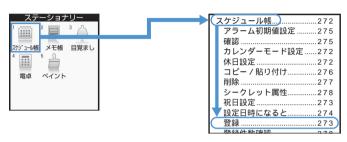
索引	3 5 8
クイックマニュアル	364

索引

索引の引きかた

FOMA 端末の画面に表示される機能名などから調べるときや、あらかじめ機能名やサービス名がわかってい るときに索引から探します。

例 スケジュールを登録したいとき



音の設定 108 オプション・関連機器............ 339

アウトカメラ	24
アクセス設定	
宛先追加	
アドレス表示	201
アフターサービス	347
アラーム自動電源ON設	
アルバム	256
暗証番号	132
イヤホン切替設定	288
イヤホンスイッチ設定	287
イヤホンマイク	287
イヤホンマイク端子	25
イルミネーション設定	126
優先順位	127
インカメラ	
インターネット接続	
英語ガイダンス	295
エニーキーアンサー設定	68
絵文字	
一覧	332
入力	309
絵文字ことば	
一覧	329
入力	
エラーメッセージ一覧	342
遠隔操作	297
応答保留	
応答保留ガイダンス設定	
オート着信機能設定	
オールロック	136
お買い上げ時に登録さ	れている
データ	324
お知らせタイマー	269

お	まかせロック	1	3	7
オ	リジナルマナーモード設定	Ē		
音	声メモ	2	8	1
音	量設定		6	9
	カ			
外	部接続端子			
顔	文字			
	一覧	3	2	9
	入力	3	0	9
	部の名称			
カ	スタム待受画面	1	1	8
カ	スタムメニュー	2	7	8
囲	像			
	明るさ/色調変更			
	移動 / コピー	2	5	7
	切り出し	2	4	4
	切り抜き	2	4	6
	効果			
	サイズ制限保存			
	サイズ変更			
	削除			
	撮影			
	詳細情報参照/変更			
	スタンプ			
	スライドショー			
	ソート			
	テキスト貼付			
	動作設定			
	パラパラマンガ			
	反転 / 回転	2	4	5

表示	2	4	2
表示(メール)			
フレーム	2	4	5
編集			
補正			
····· 保存(サイト)			
保存(メール)			
待受画面などに設定			
メール添付			
画像表示設定			
かな漢字変換			
カメラ			
 明るさ			
・・・ 色の濃さ			
画質 / 品質			
画像サイズ			
カメラ切り替え			
サイズ制限			
撮影画面			
撮影モード			
初期値に戻す	1	6	0
ズーム	1	5	6
静止画撮影	1	5	2
静止画詳細設定	1	5	5
静止画保存枚数			
セルフタイマー	1	5	7
動画撮影	1	5	4
動画撮影時間	1	5	2
動画/録音詳細設定	1	5	5
ファイル名・形式	1	5	1
フレーム	1	5	8
メール添付	1	5	3
ワンショットメール	1	6	0
画面表示設定	2	4	0

画面メモ168	ラストURL163	コピー/貼り付け276
削除169	SSLページ接続163	削除277
タイトル変更169	URL表示165	シークレット属性278
表示169	サイドキーロック142	祝日設定273
保護169	サウンドレコーダー265	設定日時になると274
保存168	サブアドレス設定63	登録273
カレンダ <i>ー</i> (☞ スケジュール帳)	サブメニュー33	登録件数確認278
カレンダー / 待受カスタマイズ	シークレット検索104	メール検索276
118	シークレットコード設定 103	メール作成276
キー確認音110	シークレット属性	メンバーリスト277
記号	スケジュール278	ステータスイルミ24
一覧332	電話帳104	見かた35
入力309	シークレットモード142	スピーカー24
キャッシュ164	自局番号48	スピーカーホン機能53
キャッチホン293	登録280	設定(テレビ電話)83
キャラ電252	辞書	スピードセレクターTP
アクション一覧 253	使用314	設定30
移動257	ダウンロード170	使いかた29
削除259	自動時刻補正47	スピードセレクターTP音110
撮影254	自動電源ON / OFF設定 269	静止画(●画像)
詳細情報参照/変更258	車載ハンズフリー64	赤外線通信260
静止画設定/動画設定254	シャッター音111	受信262
ソート260	シャッターキー25	送信261
代替画像設定253	充電	リモコン機能264
ダウンロード171	充電確認音113	INBOX263
動作設定255	充電時間40	赤外線通信モード264
表示253	受信表示設定210	赤外線ポート260
フォルダ利用256	受信メール(◆メール)	セキュリティスキャン(☞ スキャ
行検索97	受信メールBOX198	ン機能)
切り取り312	受話音量69	接続先設定172
クイックダイヤル105	受話口24 証明書操作177	証明書発行178
クイック伝言メモ76 クイックマニュアル364		接続待ち時間設定172 設定状況確認289
クイックメール192	証明書表示 / 使用設定 177 証明書発行接続先設定 178	設定リセット289
区点コード入力312	照明設定123	設定りピッド289 セルフモード138
グループ検索95	i アプリ224	全件表示(50音)95
グループ検索93	i モード174	センター問合せ
グループ設定	ショートカット操作31	設定207
携帯電話機の比吸収率356	ショートメッセージ(◆ SMS)	i モード問合せ194
透布電品機の比較以平	初期設定45	SMS問合せ216
公共モード	署名設定	送信メール(・メール)
ロップ	人物画像表示設定	送信メールBOX198
ドライブモード73	スイッチ付イヤホンマイク	送話口24
国際ダイヤル設定62	接続25	ソフトウェア更新349
国際電話61	使いかた287	即時更新350
故障かな?と思ったら340	スキャン機能353	予約更新351
コピー312	自動更新設定353	J MJ 2341
70	設定353	
	バージョン表示	タ
U	パターンデータ更新353	タイマー54
サービスダイヤル296	スケジュール音	ダイヤル発信制限139
再接続アラーム音64	スケジュール帳272	タッチパネル24
サイト	アラーム初期値設定275	使いかた28
再読み込み165	確認275	タッチパネルキーレイアウト設
スクロール165	カレンダーモード設定272	定130
操作164	休日設定272	タッチパネル補正130
表示162		単語登録313
		t de la companya de

端末暗証番号		
	.13	2
変更		
着信音	.10	8
優先順位	1 0	a
着信拒否 / 許可	. 1 4	3
着信中オープン応答	6	8
着信表示設定		
着信履歴	5	6
削除	5	6
着もじ		
メッセージ表示設定	5	8
	0	•
チャットメール		
個人情報設定	.21	3
削除		
作成·送信	. 2 1	1
終了	21	4
**		
受信	.21	2
送信	.21	2
~ i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		
同報アドレス	.21	3
メンバー設定	21	1
メンバー編集	. 2 1	3
追加サービス	.29	8
ツータッチサイト登録		
ツータッチサイト表示	.16	7
ツータッチiアプリ		
通話時間		
確認	.28	2
通話中音声メモ	28	1
通話中クローズ設定	6	8
第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十		
通話中着信設定		6
	.29	
通話中着信動作選択	.29 .29	6
	.29 .29	6
通話中着信動作選択 通話中テレビ電話動作設定.	.29 .29 8	6 2
通話中着信動作選択	.29 .29 8	6 2 2
通話中着信動作選択	.29 .29 8 5	6 2 2 3
通話中着信動作選択	.29 .29 8 5	6 2 2 3
通話中着信動作選択	.29 .29 8 5	6 2 2 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11	6 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 3 3 2 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 2 3 3 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 2 3 3 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 2 3 3 2 3 3
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 3 3 2 3 4
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7	6 2 3 3 2 3 4
通話中着信動作選択	.29 .29 8 7 .28 .28 .28	6 2 2 3 3 2 3 4 8
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28	6 2 3 3 2 3 3 4 8 1
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 .28 .28 .28	6 2 2 3 3 4 8 1 9
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 .28 .28 .28	6 2 2 3 3 4 8 1 9
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 .28 .28 .28	6 2 2 3 3 4 8 1 9
通話中着信動作選択	.29 .29 5 .11 7 .28 .28 .28	62233 2334 819プ
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28 .31 .30	62233 2334 819プ 9
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28 .31 .30	62233 2334 819 7 94
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28 .31 .30	62233 2334 819 7 94
通話中着信動作選択	.29 8 5 .111 7 .28 .28 .28 .31 .30	62233 2334 8197 940
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28 .31 .30 .26 .30	62233 2334 819プ 9406
通話中着信動作選択	.29 8 5 .111 7 .28 .28 .28 .28 .28 .28 .28 .28	62233 2334 8197 94068
通話中着信動作選択	.29 8 5 .11 7 .28 .28 .28 .28 .28 .28 .28 .28	62233 2334 8197 94068
通話中着信動作選択	.29 8 	62233 2334 8197 94068
通話中着信動作選択	.29 8 	62233 2334 8197 94068 5
通話中着信動作選択	.29 8 	62233 2334 8197 94068 5
通話中着信動作選択	.29 	62233 2334 8197 94068 50

	受し	け	る										6	5
	音	击	雷	話	ı,-	ŁП	1)	替	ネ				5	5
	/J · I	リ 体	رم ح		····		٠٠٠٠٠	····	 Б±:		i像	···		•
	ħ	X	ラ	tЛ	1)	替	え						8	1
	撮	影	Ŧ	-	۴								8	0
	ズ	_	Д										8	2
	静	止	画	送	信								8	1
	17	晉	쁴	1家	詨	疋	••••					•••	8	4
													0	3
	通	話	中	テ	レ	ビ	電	話	動	作詞	分え	Ē		
													8	2
			_											
テ	レ	ビ	電	話	使	用	機	器	設	定			8	6
テ	レ	ビ	雷	話	着	信	設	定					7	0
_		かじ	の声	ئے۔	い S	× /≐	人	····	±л.				_	'
ェ	レ	こ	电手	竝	迪	洦	述	反它	朿	止	• • • • •	1	U	3
雷	源	· (N	· /	\cap		- \							
											 Z			
	自	動	電	源	O	N,	<i>(</i>)F	F	5	€	2	6	9
云	自言	動メ	電モ	源 	O	N .	/ ()F	Fi	公	Z	2	6 7	9 5
云	自言応	動メ答	電モガ	源 … イ	O ダ	N /	/ (ス)F 設	Fi 定	公 元	Z		6 7 7	9 5 7
云	自言応応	動メ答答	電モガ時	源 …イ間	O … ダ設	Nン定	/(ス	DF 設	Fi 定	公元	Z		6 7 7 7	9 5 7 7
云	自言応応ク	動メ答答イ	電モガ時ッ	源:イ間ク	0ダ設伝	Νン定言	/(ハスハメ	DF … 設 …	Fi 定	殳 玩	E 		6 7 7 7	9 5 7 6
云	自言応応ク再	動メ答答イ生	電モガ時ッ/	源:イ間ク削	〇…ダ設伝除	Ζン定言	/(スメ	OF 設 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Fi 定	公元	Z	2	6 7 7 7 7	9 5 7 6 8
云	自言応応ク再	動メ答答イ生	電モガ時ッ/	源:イ間ク削	〇…ダ設伝除	Ζン定言	/(スメ	OF 設 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Fi 定	公元	Z	2	6 7 7 7 7	9 5 7 6 8
云	自言応応ク再	動メ答答イ生	電モガ時ッ/	源:イ間ク削	〇…ダ設伝除	Ζン定言	/(スメ	OF 設 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Fi 定	公元	Z	2	6 7 7 7 7	9 5 7 6 8
医医	自言応応ク再送送	動メ答答イ生っで	電モガ時ッ/↓ん	源:イ間ク削しわ	〇…ダ設伝除しせ	Ν …ン定言 ー	/()F設モス	Fi 定	公 元	Z 	2 1 2	6 7 7 7 9 9	9 5 7 6 8 5 4
云	自言応応ク再送送卓	.動メ答答イ生ごで	電モガ時ッ/↓ん …	源:イ間ク削しわ:	〇…ダ設伝除いせ…	Νン定言	/(0スメビ	DF設モス	Fi 定 	· 公司	E	2 1 2 2	6 7 7 7 7 9 9 8	9 5 7 6 8 5 4 4
伝	自言応応ク再送送卓池	.動メ答答イ生 ごで …ア	電モガ時ッ/~ん …ラ	源:イ間ク削しわ…-	〇 … ダ設伝除 いせ … ム	Ν …ン定言 ー …音	/()F設モス	Fi 定	······	E	2 1 2 2	6 7 7 7 7 9 8 4	9 5 7 6 8 5 4 4 3
伝 医医電電電	自言応応ク再送送卓池池	.動メ答答イ生 ^ で …ア残	電モガ時ッ/~ん …ラ量	源:イ間ク削しわ…-:	〇 … ダ設伝除 シサ … ム …	Ν …ン定言 - …音 …	/(スメビ)F設モス	Fi 定	·····································	E	2 1 2	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4	9 5 7 6 8 5 4 4 3 3
伝 医医電電電電	自言応応ク再送送卓池池池	.動メ答答イ生っで …ア残パ	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッ	源:イ間ク削しわ…-:ク	〇 … ダ設伝除 レサ … ム	Νン定言 一音	/(スメビ	DF設モス	Fii 定	·····································	E	2 1 2 2	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4 3	9 5 7 6 8 5 4 4 3 3 9
云 医医電電電電電	自言応応ク再送送卓池池池池	.動メ答答イ生〜で…ア残パマ	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッー	源 :イ間ク削しわ …ー:クク	〇 …ダ設伝除いサ …ム設	Ζ	/(スメビ	DF設モス	Fii 定	·····································	E	2 1 2 2	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4 3	9 5 7 6 8 5 4 4 3 3 9
伝 医医電電電電電	自言応応ク再送送卓池池池池付	.動メ答答イ生しでア残パマフ	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッーァ	源 …イ間ク削しわ … ー …ククイ	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル	Ν …ン定言 一 …音定	/(スメビ)F設モス	Fince	·····································	E	2 1 2 1	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4 3 2	9 5 7 6 8 5 4 4 3 3 9 5
伝 医医電電電電電	自言応応ク再送送卓池池池池付	.動メ答答イ生しでア残パマフ	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッーァ	源 …イ間ク削しわ … ー …ククイ	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル	Ν …ン定言 一 …音定	/(スメビ)F設モス	Fince	·····································	E	2 1 2 1	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4 3 2	9 5 7 6 8 5 4 4 3 3 9 5
伝 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画	.動メ答答イ生〜で …ア残パマフ像	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッーァ表	源 :イ間ク削しわ …ー:ククイ示	〇 …ダ設伝除しサ …ム設ル・6	2	/ (DF設モス	Fi 定	·····································	E	2 1 2 2 1	6 7 7 7 7 9 9 8 4 4 3 2 9	9 5 7 7 6 8 5 4 4 3 3 9 5 5
伝 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画削	.動メ答答イ生 ごで …ア残パマフ像除	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッーァ表 …	源 : イ間ク削しわ … ー :ククイ示 …	〇 ダ設伝除 \ , サ ム 設ル ・	N …ン定言 一 …音 定 、 深 …	/ (DF設モス	Fi 定	受 玩	E	2 1 2 2 1 1 1	677779984432 99	9577685443395
伝 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自	.動メ答答イ生 つで …ア残パマフ像除動	電モガ時ッ/~ん …ラ量ッーァ表 …再	源:イ間ク削しわ…ー:ククイ示…生	〇 …ダ設伝除しサニム設ル・ …設	N …ン定言音定 、	/(スメビ	DF設モス	Fin.定	公司	2	2 1 2 2 1 1 1 2	6777779984432 990	9577685443395
云 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添	.動メ答答イ生)で …ア残パマフ像除動付	電モガ時ツ/~ん …ラ量ッーァ表 …再 …	源:イ間ク削しわ…-:ククイ示…生 …	〇 … ダ設伝除 レサ … ム 設ル 化 … 設 …	Z …ン定言 一…音定 、柔…定…	/(DF設モス	Fin.定	·····································	E	2 1 2 2 1 1 2 1	6777779984432 9908	9577685443395 5798
云 医医電電電電表	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変	.動メ答答イ生 ^,でア残パマフ像除動付更	電モガ時ッ/。ト ん …ラ量ッーァ表 …再 …/	源 イ間ク削しわ ー ククイ示 生 解	〇 … ダ設伝除 い サ … ム 設 ル 作 … 設 … 除	Z …ン定言 一…音定 ・ 戻…定	/ (DF設モス	Fi定	·····································	E	2 1 2 2 1 1 1 2 1 1	6777779984432 99088	9577685443395 5798
云 医医電電電電表	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変	.動メ答答イ生 ^,でア残パマフ像除動付更	電モガ時ッ/。ト ん …ラ量ッーァ表 …再 …/	源 イ間ク削しわ ー ククイ示 生 解	〇 … ダ設伝除 い サ … ム 設 ル 作 … 設 … 除	Z …ン定言 一…音定 ・ 戻…定	/ (DF設モス	Fi定	·····································	E	2 1 2 2 1 1 1 2 1 1	6777779984432 99088	9577685443395 5798
云 医医電電電電表	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メ	.動メ答答イ生	電モガ時ッ/。。。ん …ラ量ッーァ表 …再 …/ル	源:イ間ク削しわ …ー:ククイ示…生:解受	〇 … ダ設伝除 レサ … ム 設ル・4 … 設 …除信	Z …ン定言 I …音定 、	/ (スメビ	DF設モスフ	Fi定	殳方 イノ	E	2	6777779984432 99088	9577685443395 57989
云 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メ	動メ答答イ生 つで …ア残パマフ像除動付更 一 …	電モガ時ッ/。。。んラ量ッーァ表再/ル	源 … イ間ク削 一わ … ー … ククイ示 … 生 …解受 …	〇 … ダ設伝除 レサ … ム 設ル 化 …設 …除信 …	Z …ン定言一…音定 7 …定添…	/ (スメビ	DF設モスフ	Fi定	殳方 イリ		2	6777779984432 99088	9577685443395 57989
云 医医電電電電系	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメ	動メ答答イ生 つで …ア残パマフ像除動付更ー …ッ	電モガ時ッ/。。。んラ量ッーァ表再/ルセ	源	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル・ …設 …除信 …ジ	Zン定言	/ (スメビ)F設モス	Fi定	殳定····································		2	6777779984432 99088定0	95776854433395 57989 9
一	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメニ	動メ答答イ生 つで …ア残パマフ像除動付更ー …ッ …	電モガ時ッ/。トーん …ラ量ッーァ表 …再 …/ル …セ …	源:イ間ク削しわ … ー:ククイ示 … 生 …解受 … ー …	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル・1 …設 …除信 …ジ …	Z … ン定言 一 音 定 存 定	/ (スメビ)F設モス	Fi定	殳		2	6777779984432 99088定0 7	95776854433395 57989 9
一	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメニメ	動メ答答イ生〜で …ア残パマフ像除動付更ー …ツ …ロ	電モガ時ッ/。。んラ量ッーァ表再/ルセデ	源 : イ間ク削しわ … ー : ククイ示 … 生 …解受 … ー … ィ	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル 6 …設 …除信 …ジ …再	Z …ン定言 一 …音定 「荞…定添R…生	/ (スメビ	DF設モス	Finace	殳 :		2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	67777799844432 99088定0 79	95776854433995 57989 967
一 伝 	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメニメュ	動メ答答イ生 ~で …ア残パマフ像除動付更ー …ッ …ロモ	電モガ時ッ/。ト ん …ラ量ッーァ表 …再 …/ル …セ …デー	源 : イ間ク削しわ … ー : ククイ示 … 生 …解受 … ー … ィシ	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル・1 …設 …除信 …ジ …再ョ	Z …ン定言 一 …音定 「存…定添… R …生ン	/(スメビ) F設モス	F 定	殳イイイイ		2	6777779984432 99088定0 799	95776854433395 57989 9676
一 伝 	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメニメュ	動メ答答イ生 ~で …ア残パマフ像除動付更ー …ッ …ロモ	電モガ時ッ/。ト ん …ラ量ッーァ表 …再 …/ル …セ …デー	源 : イ間ク削しわ … ー : ククイ示 … 生 …解受 … ー … ィシ	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル・1 …設 …除信 …ジ …再ョ	Z …ン定言 一 …音定 「存…定添… R …生ン	/(スメビ) F設モス	F 定	殳イイイイ		2	6777779984432 99088定0 799	95776854433395 57989 9676
一 伝 転転電電電電添 テ	自言応応ク再送送卓池池池池付画削自添変メニメニメュン	動メ答答イ生〜で灬ア残パマフ像除動付更ー灬ッ灬ロモプ	電モガ時ッ/、ト゚ん …ラ量ッーァ表 …再 …/ル …セ …デーレ	源 : イ間ク削しわ … - : ククイ示 … 生 …解受 … - … ィシー	〇 …ダ設伝除レサ …ム設ル・ …設 …除信 …ジ …再ョト	Z	/(ス メ ビ	DF設モス	F 定	殳イイイイ		2	67777799844432 99088定0 7999	95776854433395 57989 9 6760

読込み	1	9	0
電話			
· 受ける		6	5
かける			
テレビ電話に切り替え			
発信オプション			
番号通知の優先順位			
電話着信音			
電話着信設定		7	0
画像のみの変更	1	2	1
電話帳			
入れ替え			
画像 / 名前表示切替	•	a	a
クイックダイヤル			
グイックライドル	'	0	S
グループ設定			
検索			
検索方法指定			
コピー	1	0	1
削除	1	0	2
シークレット検索	1	0	4
シークレットコード設定			
7 7 7 7 1 1 12.2	1	Λ	3
シークレット属性設定			
修正	٠		
着信拒否/許可	1	4	3
テレビ電話通信速度設定			
	1	0	3
電話帳別着信設定			
登録(サイト)	1	7	2
登録(メール)	2	0	4
登録(FOMAカード)		9	2
登録(FOMA端末)			
登録件数確認			
登録内容確認			
豆球八谷唯能	٠	9	0
発番号設定	1	0	3
電話帳お預かりサービス			
画像			
電話帳102、	1	0	5
メール	2	0	5
電話発信設定	1	2	0
電話番号検索			
電話番号表示			
問合せ画像設定			
動画メモ 動画 / i モーション	_	o	ı
アルバム再生			
移動 / コピー			
キャプチャ			
サイズ切り出し			
再生	2	4	7
再生制限	2	4	9
削除			
撮影			
^{撮影} しおり設定			
ジョン はた 詳細情報参照 / 変更	2	4	o
			×

選択切り出し250	ツータッチサイト表示 167	検索(スケジ:
ソート260	登録 サイト)167	件数確認
	7	
テロップ編集251	登録(メール)205	圏内自動送信
動作設定252	表示167	コピー(文字)
編集249	フォルダ作成 / 削除 168	削除
待受画面などに設定 249	プッシュ信号送出53	作成(スケジ:
i モーションメール作成	プライバシーモード設定 140	作成(電話帳)
248	フリガナ検索96	作成·送信
同報送信188	フルブラウザ234	自動受信
時計表示設定129	設定238	受信
ドコモケータイdatalink 302	プレフィックス設定63	受信 / 送信メ
ドライブモード73	ペイント286	受信表示設定
1-54.56-113		詳細画面
	返信194	
ナ	ポーズ54	ソート
	ホーム設定238	着信音の設定
名前の表示	保証347	転送
入力設定304	保留	添付ファイル
入力予測機能307	応答保留72	添付ファイル
ネットワーク暗証番号 132	通話中保留52	電話帳登録
ネットワークサービス292		電話発信
ノイズキャンセラ設定64	_	問合せ
ノーマルメニュー31	₹	表示種別
	マイピクチャ242	フォルダー覧
	アルバム利用256	フォルダ作成
Д	削除259	フォルダ作成フォルダ内メ
バイブレータ設定112	ソート260	
優先順位112		ブックマーク
i アプリ224	マイメニュー165	編集
パケット通信	待受画面設定115	返信
パケット通信・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	時計表示設定129	保護
	待受時間40	保存
発信オプション60	待受中音声メモ281	メロディ再生
発信者番号通知47	マナーモード113	文字サイズ
通話ごとの設定60	マナーモード選択114	メールアドレス
発信者番号非通知理由66	マルチアクセス268	アドレス表示
発着信画面表示設定120	組み合わせ335	メール一覧表示
着信画像の優先順位121	マルチタスク268	メールグループ
発信画像の優先順位120	組み合わせ336	宛先入力
発番号設定103	マルチナンバー297	設定
発番号なし動作設定144	未送信メール(●メール)	
貼り付け312	未送信メールBOX198	メール受信画像
番号通知お願いサービス 295	水区信グールBOX190	メール受信添付
日付時刻設定		
ビデオカメラ(◆ カメラ)	294	メール設定(FO
表示・効果設定173	メインディスプレイ24	メール設定(i ⁻
	ガイド行26	
表示モード設定	タスクバー27	メール選択受信
平型スイッチ付イヤホンマイク	見かた25	設定
(●スイッチ付イヤホンマイク)	メール184	メール送信画像
フォーカスモード34	宛先追加188	メール着信設定
フォースリアクタ設定 130	一覧画面198	メールテンプレ
不在着信57	一覧表示設定209	メール振り分け
不在着信お知らせ127	移動201	優先順位
ブックマーク167	画像表示・保存195	メール返信引用
移動168	既読 / 未読変更	
削除168	クイック返信設定	メール・メッセ・
ソート168		メール連動型i
タイトル変更	クイック返信本文登録209 クイックメール192	目覚まし
	- フォックスール 192	目覚まし音
ツータッチサイト登録 167	検索201	口見より日

	検	索	()	くり	ァシ) <u>-</u>	1 -	- Jl	·)			2	7	6
	件	数	確	認								2	0	0
	巻	内	自	動	送	信						1	9	1
	削	除										2	0	2
	作	成		くり	アシ	<i>"</i> =	1 -	- Jl	·)			2	7	6
	受	信										1	9	2
									30					
	転	送										1	9	5
	表	示	種	別								2	0	9
	フ	オ	ル	ダ	作	成	・肖	۱除				2	0	0
	フ	オ	ル	ダ	内	メ	-	11/1	牛数	ጀ		2	0	0
	ブ	ツ	ク	マ	-	ク	登:	録.				2	0	5
	ᆺ		デ	1	再	生	• 侈	存	·			1	9	7
	文	字	サ	1	ズ							2	1	0
(_	ル	ア	ド	レ	ス						1	8	4
	ア	ド	レ	ス	表	示						2	0	1
ι	_	ル	<u> </u>	覧	表	示	設	疋				2	0	9
(_	ル	グ	ル	_	フ								
													2	2
									イル				_	_
												2	0	9
١	_	ル	設	疋	(F	O	M	Αÿ	末	.)		2	0	5
									セ					
			·				••••					1	8	4
	訤	疋						····				2	0	8
	_	ル	达羊	1言	画	愵宁	鈫	Æ			•••	1	2	2
`	_	ル	有一	1言	战	疋				••••		2	1	O
	_	ル	ナー	ノい	ノハ	レコ	— ÷л	÷		••••	• • •	1	9	U
	一	ル	加	リ	カ	ヷ	鈫	Æ		••••		2	O	5
,	1愛	九	順2月	1√ /≐			 ≐π			••••		2	O	6
`	_	ル	区	占	וכ	州	叹	Æ シ≠	 信 リ			۷	O	٥ د
`	_	ル	・) into	へ ! ま+	ソて	<u>-</u>	ーン	/ 看 →	11点 11	百.	•••	1	o	ک ک
	<u> </u>	ルナ	建」	劉	낖	1	٦,	J	リ	••••		2	2	1
1	見	ょ		 **						••••		۷	1	C
4	見	ょ	\cup	目								ı	1	U

メッセージ名信設定 175	メッセージ自動表示	175	入力設定 304	機能差分38
メッセージR/F 174 開除 176 日 174 日 176 日 177 日 176 日 177				
削除				
要信表示設定 210 を持つです。 29ッチ入力方式 307 と 3				
受信表示設定 108				
著信音の設定 178				
著信設定				移動230
開合せ			5 タッチ入力方式 3 0 7	
表示権別 176 表示権別 176 保護 177 優先順位 177 優先順位 176 表示権別 177 優先順位 177 優先順位 170 表示 175 音信音 109 音信音 100 月 112 所述	着信設定	175		起動222
表示権別 176 保護 176 保護 176 保護 176 メッセージ自動表示 175 メニュー 31 一覧 316 サブメニュー 33 設定 124 デザイン作成 125 デザイン作成 125 アルバロ 125 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 アルバム利用 256 同覧 111 移動 257 アルバム利用 256 同覧 111 移動 257 アルバム利用 256 同覧 125 アルバム利用 256 同覧 125 アルバム利用 256 同覧 125 アルバム利用 256 同覧 125 アルバム利用 256 同覧 127 アンドルバルスト 277 モード選択 46 設字 メール。 255 野がイント 260 著信首に設定 256 動作設定 256 動作対力 370 皮育ナイカー 309 カンダ字サイズ設定 128 変字 スカカ 309 カンラッナ人力 309 カンステンカカ 309 カンステンカカ 309 カンステンカカカ 309 カンステンカカカ 309 カンステンカカカカ 309 カンステンカカカカ 309 カンステンカカカカ 309 カンステンカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカカ 309 カンステンカカカカカカ 309 カンステンカカカカカカ 309 カンステンカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカ	問合せ	194	+7	起動失敗履歴228
保護 176	表示	175		件数確認231
保護 176	表示種別	176	ユーザ証明書操作177	削除230
メンロージ自動表示 175			優先順位	
メニュー 31 音信画像 121 サブメニュー 33 設定 124 デザイン作成 125 素信画像 120 非陽間設定 224 赤外線通信の利用 232 大・ル 125 素信画像 120 非陽間設定 224 赤外線通信の利用 232 大・ル 125 表 125 アルバム利用 256 一覧 111 移動 255 アルバム利用 256 別除 255 アルバム利用 256 別称 255 アルバム利用 256 別称 255 アルバム利用 256 別称 255 アルバム利用 256 別称 255 アルバム利用 255 アルボログ 255 アルバル 255 アルブ・リンショットン・ル 25 アガリケイン・ 255 アルブ・リング検索 56 別称 257 ア・リング・リング・ア・リング・リング・ア・ア・リング・ア・リング・ア・ア・ア・ア・リング・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア			イルミネーション127	
一覧			着信音109	
サブメニュー 33 設定 124				
設定 124 デザイン作成 125 メモ帳 284 メモリ登録外着信拒否 146 メモリ番号検索 97 メモリ別者信拒否 143 メロディ 255 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 再生 255 削除 259 単編情報参照 / 変更 258 ソート 260 着信音に設定 256 保存(サイト) 170 保存(メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 放字マナイズ設定 128 対文字入力 309 改字マカカ 309 改行 307 政字マ入力 309 改行 307 前立字入力 309 改行 307 前立字入力 309 改行 307 前立字入力 309 改行 307 前立字入力 309 切り取り 312 コピー 312 削除 366 ダブンロード辞書 314 単語登録 3113 定型文登録 3111 定型文分力 7309 データ引用 310				
デザイン作成 125				
メモ帳 284				
メモリ登録外着信拒否 146 メモリ番号検索 97 メモリ別着信拒否 / 許可 143 メロディ 255 アルバム利用 256 一覧 1111 移動 257 再生 255 削除 259 詳細情報参照 / 変更 258 財倫 259 詳細情報参照 / 変更 258 動作設定 256 動作設定 256 動作設定 256 動作設定 256 動作設定 256 動作設定 256 数 4 1 1 1 1 7				
メモリ爾号検索 97 メモリ別着信拒否 / 許可 143 メロディ 255 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 再生 255 削除 259 詳細情報参照 / 変更 258 ソート 260 着信音に設定 256 駅作以上 266 保存 サイト) 170 保存 メール) 197 メール添付 255 メンパーリスト 277 モド選択 46 マ字サイズ設定 128 文字カカ 304 絵文字入力 304 絵文字入力 304 絵文字入力 304 絵文字入力 304 絵文字入力 309 かな漢字安換 305 記号人力 307 頭文字入力 309 かな漢字交換 309 かな漢字交換 309 かな漢字交換 309 かな漢字変換 309 かな漢字変換 309				
メモリ別着信拒否/許可 143 メロディ 255 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 再生 255 削除 259 詳細情報参照/変更 258 動作設定 256 サト 260 養信音に設定 256 動作設定 256 保存サイト) 170 保存(サイト) 170 文字リスト 277 モード選択 46 文字サイズ設定 128 文字サイズ設定 128 文字大人力 309 改方子入力 304 絵文字入力 309 改方子人力 307 超大字交換 305 記号人力 307 超大字交換 305 記号人力 307 政方空交換 305 記号人力 307 政方空を持入力 309 かな漢字交換 305 記号人力 312 区点 306 記号人力 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
メロディ 255 アルバム利用 256 一覧 111 移動 257 再生 255 削除 259 詳細情報参照 / 変更 258 サート 260 着信音に設定 256 動作設定 256 動作設定 256 概存(サイト) 170 保存(メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ設定 128 文字サイズ 210 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 文字サイズ 210 文字サイズ 307 前文字入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 がひ取り 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対外の 309 がフリ取り 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対別の 309 がフリ取り 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対別の 309 がフリ取り 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対別が 309 がフリ取り 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対別が 309 がフリ取り 312 区点コード入力 312 ロピー 312 対別が 309 が 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文分力 309 データ引用 310				ソフト情報表示設定 222
アルバム利用 256 一覧 111 8動 257 再生 255 別除 259 詳細情報参照 / 変更 258 ソート 260 著信音に設定 256 別除 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ設定 120 文字サイズ设定 120 文字サイズ设定 120 文字サイズ设定 120 文字サイズ设定 120 次字サイズ设定 120 次字・英字・記号 186 / 18	メモリ別着信拒否 / 許可	J143	呼出動作開始時間設定 145	ダウンロード221
一覧	メロディ	255		動作設定223
一覧 111 8動 257	アルバム利用	256	=	トレース表示 223
移動 257 再生 255 削除 259 詳細情報参照 / 変更 258 サイン 260 着信音に設定 256 動作設定 256 保存 (サイト) 170 保存 (メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字サイズ 210 文字サイズ 210 文字シャチ入力方式 305 高キーモード 46 64 ドデータ通信 300 ATコマンド 302 がな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 がな漢字変換 311 定型文子力 309 アルバム利用 256 別除 259 ソート 260 削除 259 ソート 260 削除 259 フート 260 に 1モーションメール 185 再生・保存 196 作成 188 エーションメール 185 再生・保存 196 作成 188 エー・ションメール 185 第1 モー・ションメール 185 第1 モー・ド 162 エーションメール 348 エーションメール 186 第1 モー・ションメール 186 第1 モー・ションメール 186 第1 モー・ションメール 186 第1 モー・ド 162 エーションメール 348 エーションメール 348 エー・ド 162 エー・ド 162 エー・ド 162 エー・ド 162	一覧	111		並べ替え231
再生 255 削除 259 詳細情報参照 / 変更 258 ソート 260 著信音に設定 256 動作設定 256 動作設定 256 動作設定 256 保存(サイト) 170 保存(メール) 197 メール添付 255 ソンパーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ設定 128 文字入力 309 改行 307 放演字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 口戶 186 / 184 212 単除 306 グウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 アリルアント 309 データ引用 310 アルド送信 53 下ist Pass 164 下のMAカード 170				
削除			ランダムイメージ設定 117	
詳細情報参照 / 変更			リダイヤル56	
サート 260 者信音に設定 256 動作設定 256 軟作設定 256 保存(サイト) 170 保存(メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 文字入力 304 会文字入力 304 会文字入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 かな漢字変換 305 記号入力 312 口に 312 削除 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 First Pass 174 非常登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 First Pass 174 非常登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 First Pass 174 非常性 314 非常 314 非常 315 また 164 非常性 316 また 164 非常性 317 また 164 非常性 318 また 164 また 1			削除56	
着信音に設定 256 動作設定 256 保存 サイト) 170 保存 メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ設定 128 文字入力 304 絵文字入力 309 改行 307 放行 307 放行 307 放行 307 放行 307 放行 309 かな漢字変換 305 記号入力 309 切り取り 312 区点コード入力 312 口ピー 312 削除 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 50引 (250 大力) 309 子 29引用 300 大力 309 よい変数字 259 大力 309 大力 310 大力 312 口ピー 312 削除 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 干分引用 300 下 300 大力 309 大			リモコン機能264	
動作設定 256 保存 サイト) 170 保存 メール) 197 メール添付 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 文字入力 304 絵文字入力 309 改行 307 改行 307 放演字交換 305 記号入力 309 かな漢字交換 305 記号入力 309 かな漢字交換 305 記号入力 309 切り取り 312 区点コード入力 312 下沙 312 市外 313 下げ 314 単語登録 314 単語登録 314 単語登録 313 定型文登録 311 下記 309 下 312 下 300			留守番電話サービス292	
保存(サイト)				
保存(メール)				
メール添付 255 メンパーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 絵文字入力 304 絵文字入力 309 改行 307 改行 307 改行 307 改行 307 改行 307 放行 307 改行 307 放行 307 放行 307 が漢字変換 305 記号入力 309 記号入力 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 ロビー 312 別除 366 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310			ワ	
メール添行 255 メンバーリスト 277 モード選択 46 文字コード 167 文字サイズ 120 大字サイズ設定 128 クッチ入力方式 305 文字入力 304 キーモード 46 絵文字入力 309 大グ 50音順に表示 95 設定 180 キーモード 46 かな漢字変換 305 おき子交換 305 記号入力 309 大グラッチ入力方式 302 大力 309 大力 309 大力 309 大力 309 大力 309 大力 300 大力 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 区点コード入力 312 口ピー 312 財除 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文分力 309 データ引用 310 FOMAカード 164 ドロ・ションメール 185 再生・保存 196 作成 188 1 モード 162 1 モード 348 1 エード 348 1 エ			ワンショットメール160	
メンハーリスト 277 モード選択 46 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 文字人力 304 絵文字入力 309 改字す人力 309 放文字入力 309 改文字人力 307 放文字入力 309 放文字次力 309 大少工 309 大少工 309 大少工 309 大少工 312 区点 200 日本 312 日本 312 日本 312 日本 312 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
文字コード 167 文字サイズ 210 文字サイズ設定 128 文字入力 304 絵文字入力 309 改行 307 政行 307 政行 307 政行 307 政行 309 立行 309 立子入力 309 立于 305 立			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
文字サイズ 210				
文字サイズ設定 128 2タッチ入力方式 305 デャネル一覧 182 文字入力 304 3キーモード 46 テロップ表示設定 182 治文字入力 307 改行 307 50音順に表示 95 はエーション 179 設定 180 かな漢字変換 305 64Kデータ通信 300 おこうと 309 ATコマンド 302 石リ取り 312 AV Phone TQ ◆Phone To 反点コード入力 312 Cookie設定 / 削除 238 コピー 312 日帰 306 グウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 FOMAカード 164 「モード設定 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172	文字コード	167	数字·英字·記号	
文字サイズ設定 128 2タッチ入力方式 305 デャネル一覧 182 文字入力 304 3キーモード 46	文字サイズ	210	186 / 18460	i チャネル180
文字入力 304 3キーモード 46 テロップ表示設定 182	文字サイズ設定	128		チャネル一覧182
絵文字入力	文字入力	304		
改行				
顔文字入力 309 6キーモード 46 1セーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 1モーション(データBOX) 247 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	改行	307		
かな漢字変換 305 64Kデータ通信 300 1モーション(データBOX) 309 ATコマンド 302 247 切り取り 312 AV Phone To(← Phone To) 区点コード入力 312 Cookie設定 / 削除 238 月8 D800iDSの保存・登録・保護件数 11モーションメール 185 月9 日前除 314 単語登録 313 日本 15 DTMF送信 53 下は 15 で数 25 円が成 188 下で 25 円が成 188 1 モード 162 1 モード 310 下の				
記号入力 309 ATコマンド 302 247 切り取り 312 AV Phone To(← Phone To) アルバム利用 256 関係 259 コピー 312 D800iDSの保存・登録・保護件数 1モーションメール 185 グウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 下では 50 大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の				i モーション(データBOX)
切り取り 312 AV Phone To(◆Phone To) Cookie設定 / 削除 238 削除 259 コピー 312 D800iDSの保存・登録・保護件数 リート 260 iモーションメール 185 グウンロード辞書 314 単語登録 313 DTMF送信 53 作成 188 定型文登録 311 FirstPass 177 定型文入力 309 データ引用 310 FOMAカード 「アルバム利用 256 削除 259 ドルバム利用 256 削除 259 ドモーションメール 185 第七・保存 196 ドルバム 188 はモード・最近 162 はモード・最近に 172				
区点コード入力 312 Cookie設定 / 削除 238 削除 259 コピー 312 D800iDSの保存・登録・保護件数 1モーションメール 185 ダウンロード辞書 314 Date To形式 285 再生・保存 196 単語登録 313 DTMF送信 53 作成 188 定型文登録 311 FirstPass 177 1モード 162 定型文入力 309 Flash画像の表示 164 1モード故障診断サイト 348 データ引用 310 FOMAカード 1モード設定 172				フルバル利田 256
コピー 312 削除 306 ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310				
削除				111111111111111111111111111111111111111
ダウンロード辞書 314 単語登録 313 定型文登録 311 定型文入力 309 データ引用 310 FOMAカード 再生・保存 再生・保存 196 作成 188 1 モード 162 1 モード 故障診断サイト 348 1 モード設定 172				
単語登録 313 DTMF送信 53 作成 188 定型文登録 311 FirstPass 177 iモード 162 定型文入力 309 Flash画像の表示 164 iモード故障診断サイト 348 データ引用 310 FOMAカード iモード設定 172				
定型文登録 311 FirstPass 177 i モード 162 定型文入力 162 1 モード 地障診断サイト 348 1 モード設定 172				
定型文登録311 FirstPass177 iモード162 定型文入力309 Flash画像の表示164 iモード故障診断サイト348 データ引用310 FOMAカード iモード設定172			DTMF送信53	
データ引用310 FOMAカード i モード設定				
データ引用310 FOMAカード i モード設定				i モード故障診断サイト 348
	データ引用	310		i モード設定 172
танка J				

i モード問合せ194
問合せ設定207
i モードパスワード132
変更166
i モードメール(☞メール)
ISP接続通信172
Mail To(サイト)171
Mail To(メール)204
NW検索方法288
Phone To(サイト)171
Phone To(メール)204
PIMロック138
PINロック解除135
PINロック解除コード133
PIN1 - FON / OFF 134
PIN1コード / PIN2コード
133
変更 134

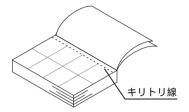
Referer設定240
SAR356
Script設定239
SMS186
一覧画面198
クイックメール192
削除202
削除(FOMAカード) 218
作成(電話帳)95
作成(SMS作成·送信) 214
受信215
受信表示設定210
詳細画面199
設定216
送達通知186
問合せ216
フォルダー覧画面198
保存(FOMAカード) 217

メール振り分け設定205
SSL通信
接続163
TASK+25
URL
コピー171
電話帳登録172
入力166
表示165
ラストURL163
履歴166
USSD登録298
Web To(サイト)171
Web To(メール)204
WORLD CALL61
WORLD WING38
+62

クイックマニュアル

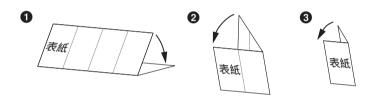
クイックマニュアルのご使用方法

本誌に綴じ込みされているクイックマニュアルはキリトリ線で切り取り、下記のように折ってご使用く ださい。



キリトリ線でクイックマニュアルのページを切り取ります。 切り取る際はけがにご注意ください。

表紙面が見えるように、折れ線に合わせて折りたたんでお使いください。





動画を再生する

⊚[2]

「カメラ」を選択 > 動画を選択

・動画再生中にできる操作

: 音量調整

 $\odot \odot \odot$

[STOP]: 停止

サコトコ線

:一時停止/再生 : 巻き戻し再生 / 早送り再生 「カメラ」を選択 > 静止画を選択

静止画を表示する

<u>@</u>

静止画の表示 / 動画の再生

例「企業」と入力するとき

ひらがな/漢字モードで文字を入力

「う」:[あ行]・[う] 「ぎ」:[か行]>[ぎ] 「き」:[か行]>[き]

「ょ」:[や行] にょ]

・文字の取り消し:[クリア]/ 🕞

ソルを挿入位置に移動▶[戻る]▶ 文字を 文字の挿入:[MENU]►[▲ **I** ▶]でカー 文字の入力・変換 2 タッチ入力方式)

2 [1]~[7]

・FOMA カード電話帳では[1]~[4] ・電話帳の切り替え:[□△圖]/[圖△□

[MENU **[** 4 **[** 1]

とものと



キリトリ線

 	② NW サービス ② キャッチボン開始 ② キャッチボン停止 ③ キャッチボン開始 ② キャッチボン停止 ③ キャッチボン原産確認 ③ 転送サービス開始 ② 転送サービス停止 ⑤ 転送サービス開始 ② 転送サービス停止 ⑤ 転送サービス開始 ② 転送サービス停止 ⑥ 転送サービス別定確認 ⑥ 転送地差変更 ② 転送を通話中時設定 ⑥ 報告が出版。 ② メッセージ表示設定 ⑥ 報告通知開始 ② 発信者番号通知限定 ⑥ 報号通知開始 ② 発信者番号通知開設 ⑥ 通話中着信設定開始 ② 通話中者信設定開始 ② 通話中者信設定開始 ② 通話中者信設定確認 ⑥ 通話中者信設定確認 ⑥ 通話中者信設定確認 ⑥ 通話中者信設定確認 ⑥ 通話中者信設定機定 ⑤ 直接中者信数で開始 ② 通話中者信数で開始 ② 通話中者信数で開始 ② 通話中者信数で開始 ② 通話中者信数で開始 ② 通話中者信数で開始 ② 通話中者に対した場合の・NW サービス ⑤ ラブリネッセーシ登録 ⑥ 3 連陽時常記定 ④ 迷惑電話ストップ ⑤ 東部ガイダンス ⑥ ラブリネットラーク ⑤ 自局番号	田
	# - 操作 - 覧	■ 設定 ② ディスレイ ④ 誤明設定 ③ 開発表別を ③ 明さる調整 ② リルニネーション設定 ① 明さる調整 ⑤ イルニネーション設定 ① 東きる調整 ⑥ イルニネーション設定 ② 東京会の他 ⑥ 不在着信を知らせ ② 文字表示設定 ② セキュリティノロック ① オールロック ② アリースリン・モード ④ アクインターズ (MM) ⑤ 明証番号変更 ⑥ ブライバシーモード設定 ② スキャン機能 ② スキャン機能 ② スキャン機能設定 ③ スキャン機能 ③ スキャン機能設定 ④ バージョン表示
 	機能 操作方法 スケジュール帆 [10] [1 秒以上) メールメニュー [2] [1 秒以上) 公共モードメール作成 [2] [1 秒以上) 公共モード 20元 解除 マナーモード 20元 解除 「# [1 1 秒以上] または (2) (1 秒以上) 電源 ON / OFF (2) (2 秒以上) 新規起動メニュー FOMA 端末を開き (2) (5 分メ ラ起戦 アウトカ FOMA 端末を開き (2) カメラ提戦 アウトカ FOMA 端末を開き (3) (1 秒以上)	(8) 設定 (日本
	ネットワークサービス 留守番電話サービス お申し込みが必要なオプション(有料)サービスです。 【 MENU I 9 I 1] 2 以下の操作を行う	(8) 設定 (8) 残者信・通話機能 (8) 通話が細設定 (1) イズキャンセラ設定 (2) 通話中クローズ設定 (2) テレビ電話網設定 (3) テレビ電話所作設定 (3) テレビ電話所作設定 (3) テレビ電話所作設定 (4) パット通讯予報設定 (5) テレビ電話所発達 (5) テレビ電話所発達 (5) 中経電報 (6) テレビ電話所発達 (7) 中経電報 (7) 中語音解 (7) 中語音解 (7) 中語音解 (7) 中語音解 (7) 中語音解 (7) 中語音解 (7) 中心 ア更新 (7) スレードレクター下段定 (8) タウソフトウェア更新 (7) スレードレクター下段定 (8) タッチパネル・モード (9) タッチパネル・オード (3) フォースリアクタ設定 (4) タッチパネル・オード (5) クッチパネル・オード (6) NW サービス (7) 「1) 留守番世ービス (7) 「1) 留守番世ービス (8) 「1) 留守番世ービス (9) 「1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (

制用できるサービス 電話番号 海上で事件・事故が起きたと、局番なレバ18 (変書用広言タイヤル(有料) に 局番なレバ71 メインディスプレイの見がた メインディスプレイ (の見がた メインディスプレイ (の見が) (の) (の	が失時などの緊急連絡先 あまかせロック あまかせロックの設定/解除 図図 0120-524-360 2 4 時間受付 その他緊急連絡先 連絡先: 連絡先:
番号通知お願いサービス お申し込みなしでご利用いただけまず(無料)。 サービスを開始/停止する 「「MENUI916」」[1][2]」「はい」 を選択 利用できるサービス 利用できるサービス 「解意語の番号素内もよびドールを記録のの第内を指定の第号素は2016 「標本を1000 第内を指定の第号を担立れ「高語なし)104 (高語等のの第内を担立れ「高語なし)104 (第14 (2016) 第14 (2016)	 ○ 四: FOMA USB 接続ケーブルで外部機器と接続中 ○ な・フォーカスモード時の有効な選択/移動方向の表示 ○ 回: FOMAカード読み込み中 ○ P問: PIM ロック中 ○ Aイヤル発信制限中 ○ Aイヤル発信制限中 ○ Aイヤル発信制限中 ○ 国業上したファジョールを同時に設定中 ○ 国業上レスケジュールを同時に設定中 ○ 2 ・フトウェア更新予約中 ○ 2 ・ フトウェア更新予約中 ○ 2 ・ カー・カックを ○ 3 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 3 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 3 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 2 ・ カー・カック ・ 3 ・ カー・カック ・ 3 ・ カー・カック ・ 3 ・ カー・カック ・ 4 ・ カー・カック ・ 5 ・ カー・カック
	メインディスプレイ下部
キャッチホン お申し込みが必要なオブション(有料) サービス です。 サービスを開始/停止する [MENU I 9 I 2] № [はい」 を選択 通話中に(で) ・ 通話相手の切り替え: [切替] 通話中に電話をかける 通話相に電話をかける 通話相に電話をかける ・ 通話相手の切り替え: [切替] 通話を終了する ・ 方の相手との通話が終了したら(で) ・ 保留中相手との通話が終了したら(で)	(7) 国 : SSLページ表示中など Na : 國内自動送信失敗メールあり Na : 國内自動送信失敗メールあり Na : 國内自動送信メールあり (1) 同 : 未読メッセージ R 状態表示 (1) 同 : シークレットモード中 (2) : ラブリケントモード中 (2) : フブリグを図画面表示中 (2) : コアブリグ (4) : ロSB ハンズフリー対応機器接続中 (2) : は (2) : コアブリカ (4) : 対 (4) : 対 (4) : 対 (4) : 対 (5)

マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ず FOMA 端末の電源を切ってください。

・ 航空機内 ・ 病院内

医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、 必ず電源を切ってください。

運転中の場合

運転中のFOMA端末のご使用は、安全な走行の妨げとなり危険です。

車を安全なところに停車させてからご使用になるか、公共モード(ドライブモード/電源 OFF)をご利用ください。

満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与えるおそれがあります。

劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。

街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシー等にご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA 端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

マナーモード/オリジナルマナーモード ◆P113、P114

公共モード(ドライブモード/電源 OFF) → P73、P74

バイブレータ **◆**P112

伝言メモ ●P75

その他にも、留守番電話サービス、転送でんわサービスなどのオプションサービスが利用できます。 ▼P292、P294



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際、回収・リサイクルに出しましょう。

「ドコモeサイト」では住所変更、料金プラン変更などの各種お手続き、資料請求を承っております。

i モードから

i Menu ▶ 料金&お申込・設定 ▶ ドコモeサイト

パケット通信料無料

パソコンから

My DoCoMo(http://www.mydocomo.com/) ▶ 各種手続き(ドコモeサイト)

- ※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ i モードからご利用いただく場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ※パソコンからご利用になる場合、「DoCoMo ID/パスワード」が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「DoCoMo ID/パスワード」をお持ちでない方·お忘れの方は下記総合お問い合わせ先にご相談ください。
- ※ご契約内容によってはご利用いただけない場合があります。
- ※システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

総合お問い合わせ先 〈DoCoMo インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話、PHSからの場合

(局番なしの) 151(無料

※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合

100 0 1 20-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

●ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのない ようにおかけください。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話、PHSからの場合



(局番なしの) 113 (無料)

※一般電話などからはご利用できません。

■一般電話などからの場合

55 0120-800-000

※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

- ●ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのない ようにおかけください。
- ●なお、詳しくはFOMA端末などに添付の「全国サービスステーション一覧」でご確認ください。



ドコモ「あんしん」ミッション みんなが、安心を、携帯できる世の中へ。

販売元 NTT DoCoMo グループ

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ中国

株式会社NTTドコモ東北 株式会社NTTドコモ北陸

株式会社NTTドコモル図

株式会社NTTドコモ 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ九州

製造元 三菱電機株式会社



・「モード選択」で「6キーモード」や「3キー モード」を選択すると、タッチパネルに表 示される、目的のメニュー項目をタッチ するだけで、簡単にメニュー操作が行え ます。

「スキャンモード」により、外部接続された スイッチなどで電話やメールなどの操作 が行えます。



環境保全のため、不要になった電池はNTT DoCoMoまたは代理店、 リサイクル協力店などにお持ちください。

Li-ion







FOMA® D800iDS

データ通信マニュアル

データ通信について	1
で使用になる前に	1
データ通信の準備の流れ	3
パソコンと FOMA 端末を接続する	4
通信設定ファイル(ドライバ)をインストールする	5
FOMA PC 設定ソフトを利用して通信する	6
FOMA PC 設定ソフトを利用しないで通信する	17
AT コマンド	24

■ データ通信マニュアルについて

本マニュアルでは、FOMA D800iDSでデータ通信をする際に必要な事項についての説明をはじめ、CD-ROM内の「D800iDS通信設定ファイル(ドライバ)」「FOMA PC設定ソフト」のインストール方法などを説明しています。

■ Windowsの操作について

本マニュアルは、Windows XP Service Pack 2に対応した内容となっております。 お使いの環境によっては操作手順や画面が一部異なる場合があります。

データ通信について

FOMA 端末から利用できるデータ通信の形態や利用時の留意点について説明します。

- FOMA 端末は FAX 通信や Remote Wakeup に は対応していません。
- FOMA 端末をドコモの PDA 「musea」 「sigmarion II」 「sigmarion III」 と接続してデータ通信を行えます。 musea、 sigmarion II を利用する場合は、 アップデートが必要です。アップデートなどの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください
- 本 FOMA 端末は IP 接続に対応しておりません。

FOMA 端末から利用できるデータ通信について

FOMA 端末の通信形態は、パケット通信、64K データ通信、データ転送の3つに分類されます。 これらの通信は、付属のCD-ROMから関連ソフトをパソコンにインストールし、FOMA端末とパソコン

を接続して各種設定を行うと利用できます。

■ パケット通信

パケット通信は送受信したデータ量に応じて課金されるので、メールの送受信など、比較的少ないデータ量を高速で送受信するのに適しています。ネットワークに接続していても、データを送受信していないときには通信料がかからないので、ネットワークに接続したまま必要なときにデータを送受信するという使いかたができます。

ドコモのインターネット接続サービス mopera U/mopera など、FOMA のパケット通信に対応したアクセスポイントを利用して、受信最大384kbps、送信最大64kbpsの高速パケット通信が可能です。通信環境や混雑状況の影響により通信速度が変化するベストエフォートによる提供です。

画像を含むホームページの閲覧、データのダウン ロードなどデータ量の多い通信を行った場合、通 信料が高額になりますのでご注意ください。

■ 64K データ通信

64Kデータ通信は64kbpsの安定した通信速度でデータ送受信できます。データ量に関係なく、ネットワークに接続している時間の長さに応じて課金されるので、マルチメディアコンテンツのダウンロードなど、比較的データ量の多い送受信を行うのに適しています。ドコモのインターネット接続サービス mopera U/mopera など、FOMA 64Kデータ通信に対応したアクセスポイント、または ISDN同期 64K アクセスポイントを利用します。

長時間にわたる通信をした場合、通信料が高額になりますのでご注意ください。

■ データ転送

電話帳やメール、ブックマークなどの各種データ を転送/交換する、課金が発生しない通信形態で す.

• 赤外線通信でも、他の FOMA 端末や携帯電話、 パソコンなどとデータ転送できます。

ご使用になる前に

動作環境について

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境 は、以下のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体※ 1	PC/AT 互換機
05 * ²	Windows 2000、XP(各日本語版)
必要メモリ	Windows 2000:64MB以上 Windows XP:128MB以上
ハードディスク容量	5MB 以上の空き容量

- ※ 1:USBポート(USB仕様 1.1/2.0 に準拠)が必要です。
- ※2:OS アップグレードからの動作は保証対象外です。

おしらせ =

●動作環境によってはご使用になれない場合があります。また、上記の動作環境以外でのご使用やOSアップグレードによる問い合わせおよび動作保証は、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

警告画面が表示された場合

付属の CD-ROM をパソコンにセットすると、下記のような警告画面が表示される場合があります。この警告は、Microsoft Internet Explorer のセキュリティの設定によって表示されますが、使用には問題ありません。

[はい] をクリックしてください。

• 画面は Windows XP を使用した場合の例です。 お使いのパソコンの環境により異なる場合があ ります。



必要な機器について

FOMA端末とパソコン以外に以下のハードウェア、ソフトウェアを使います。

- FOMA USB 接続ケーブル (別売) または FOMA 充電機能付 USB 接続ケーブル 01 (別売)
- 付属の CD-ROM「FOMA D800iDS 用 CD-ROM」

おしらせ

● USBケーブル*¹は専用の「FOMA USB接続ケーブル」または「FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01」をお買い求めください。パソコン用のUSBケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用できません。

※1:本書では、FOMA USB接続ケーブルの場合で説明しています。

ご利用時の留意事項

インターネットサービスプロバイダの利用 料について

パソコンからインターネットを利用する場合は、通常ご利用になるインターネットサービスプロバイダ(以降、プロバイダ)に対する利用料が必要です。この利用料は、FOMA サービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。

・ドコモのインターネット接続サービス mopera U / mopera をご利用いただけます。mopera U は、お申し込みが必要(有料)です。ブロードバンド接続などに対応し、使用した月だけ月額使用料がかかるプランもございます。また、mopera は、お申し込み不要、月額使用料無料です。今すぐインターネットに接続できます。利用料などの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

接続先(プロバイダなど)の設定について

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なります。パケット通信を行うときはFOMAのパケット通信に対応した接続先、64Kデータ通信を行うときはFOMA 64Kデータ通信、またはISDN 同期 64K対応の接続先をご利用ください。

 PIAFSなどのPHS64K/32Kデータ通信やDoPa のアクセスポイントには接続できません。

ネットワークアクセス時のユーザー認証について

接続先によっては、接続時にユーザー認証(ID とパスワード)が必要な場合があります。その場合は、通信ソフトまたはダイヤルアップネットワークでIDとパスワードを入力して接続してください。ID とパスワードはプロバイダまたは社内LANなど接続先のネットワーク管理者から付与されます。詳しい内容については、プロバイダまたはネットワーク管理者にお問い合わせください。

パソコンのブラウザを利用してのアクセス認証について

FirstPass(ユーザー証明書)の認証を行う場合は付属のCD-ROMからFirstPass PCソフトをインストールし、設定してください。詳しくは付属のCD-ROM内の「簡易操作マニュアル(FirstPassManual.pdf)」をご覧ください。

パケット通信および64Kデータ通信の条件

FOMA 端末で通信を行うには、次の条件が必要です。

- FOMA USB接続ケーブル (別売) を利用できるパ ソコンであること
- FOMA サービスエリア内であること
- ・パケット通信の場合、接続先が FOMA のパケット 通信に対応していること
- 64K データ通信の場合、接続先が FOMA 64K データ通信、または ISDN 同期 64K に対応していることただし、上記の条件が整っていても、基地局が混雑していたり、電波状況が悪かったりする場合は通信できないことがあります。

データ诵信の用語集

● 管理者権限

Windows XP、2000を使用するときに、OSのシステムなどすべてにアクセスできる権限のこと。1台のパソコンに最低1人は、パソコンの管理者権限を持つユーザーが設定されています。通常、パソコンの管理者権限がないユーザーは、ドライバ、ソフトなどのインストールおよびアンインストールができません。

- APN (Access Point Name) パケット通信で接続するプロバイダなどを識別する 文字列。mopera Uは「mopera.net」が、mopera は「mopera.ne.ip」がAPNとなります。
- cid (Context Identifier)

パケット通信の接続先(APN)をFOMA端末へ書き 込むときの登録番号。FOMA端末では1から10まで の10件が使えます。

お買い上げ時、cid 1 には「mopera.ne.jp」、cid 3 には「mopera.net」が登録されています。

W-TCP

FOMA ネットワークでパケット通信を行う際に、TCP/IPの伝送能力を最大限に生かすためのTCPパラメータ。FOMA端末の通信性能を最大限に活用するには、この通信設定が必要です。

データ通信の準備の流れ

パソコンと FOMA 端末を接続して、パケット通信または 64K データ通信を利用する場合の準備は次のような流れになります。

- 通信設定ファイルのインストール ●P5
- ② パソコンと FOMA 端末の接続 ●P4
- ③ 通信設定ファイルの確認 ●P5

FOMA PC 設定ソフトのインストール ◆P6

(かんたん設定)
バケット通信設定
● mopera U / mopera
◆ P8
● その他のプロバイダ
◆ P9

通信実行 ◆P13 (切断 ◆P13)

FOMA PC設定ソフトを使わない通信の設定◆P17

接続 ◆P23 (切断 ◆P24)

通信設定ファイル(ドライバ)について

FOMA 端末をパソコンに接続してデータ通信を行うには、付属のCD-ROMから通信設定ファイルをインストールする必要があります。

FOMA PC 設定ソフトについて

付属のCD-ROMからFOMA PC設定ソフトをパソコンにインストールすると、FOMA 端末とパソコンを接続して、パケット通信または64Kデータ通信を行うために必要なさまざまな設定を、パソコンから簡単に操作できます。

インストール/アンインストール前の注意点

- 通信設定ファイルや FOMA PC 設定ソフトをインストール/アンインストールするときは、必ずパソコンの管理者権限を持ったユーザーで行ってください。それ以外のユーザーで行うとエラーになります。パソコンの管理者権限の設定操作については、パソコンの取扱説明書をご覧になるか、各パソコンメーカーやマイクロソフト社にお問い合わせください。
- 操作を始める前に、稼動中の他のプログラムがない ことを確認してください。稼動中のプログラムが あった場合は、プログラムを保存、終了させた後に 行ってください。

パソコンと FOMA 端末を接続する

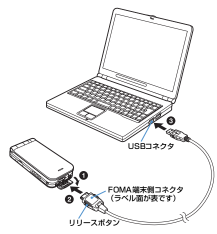
パソコンと FOMA 端末は、電源が入っている状態で接続してください。

接続前に必ず通信設定ファイル(ドライバ)をインストールしておいてください。 ◆P5

接続のしかた

FOMA USB接続ケーブル(別売)を使って接続します。

- FOMA端末の外部接続端子の端子キャップ を開く
- ❷ FOMA USB接続ケーブルの FOMA 端末側コネクタを、「カチッ」と音がするまでFOMA端末の外部接続端子に差し込む
- - パソコンと FOMA 端末を接続すると、FOMA 端 末の画面に色が表示されます。通信設定ファイ ルのインストール前には一回は表示されません。
 - 通信設定ファイルのインストール前に接続すると、新しいハードウェアの検出ウィザード画面が表示されます。その場合は、FOMA端末を取り外し、ウィザード画面で[キャンセル]をクリックして、終了してください。



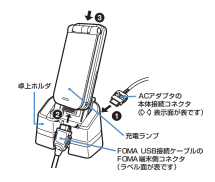
■ 取り外しかた

パソコン側コネクタはそのまま引き抜きます。 FOMA端末側コネクタは、必ずリリースボタンを押しながら水平に引き抜いてください。無理に引っ張ると故障の原因となります。

充電しながら接続する

卓上ホルダ(別売)を使って充電しながら接続できます。ただし充電時間が長くなります。

- **●** 卓上ホルダとACアダプタを接続する
 - ACアダプタはコンセントに差し込んでおいてください。
- ② FOMA 端末と FOMA USB 接続ケーブル を接続する
- ∮ 卓上ホルダに沿ってFOMA端末を図のよう な角度で差し込む
 - FOMA端末を差し込むときは、FOMA USB接 続ケーブルを手前に引き出してください。
 - 充電ランプが赤く点灯したことを確認してください。



おしらせ

- データ通信中にFOMA USB接続ケーブルを取り外したり、FOMA端末および卓上ホルダに衝撃を与えないでください。充電やデータ通信の切断、パソコンやFOMA端末の誤動作や故障、データ消失の原因となります。
- データ通信中に充電を開始した場合、充電が完了しない場合があります。充電を完了させたい場合は、データ通信を終了してから充電することをおすすめします。

通信設定ファイル(ドライバ)をイン ストールする

通信設定ファイルをインストールする

操作の前に、必ず「インストール/アンインストール前の注意点」をお読みください。 ◆P3

- FOMA 端末は操作 1~5を行った後にパソコン に接続してください。
- 例 Windows XP の場合
- 1 付属の CD-ROM をパソコンにセット 「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が表示されます。



 「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が動作する 推奨環境はMicrosoft Internet Explorer6.0以 降です。

お使いのパソコンが推奨環境を満たさないときや、CD-ROMをセットしても「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が表示されない場合は次の手順で操作してください。

- ① [スタート] → 「ファイル名を指定して実行」をクリック
- ②「名前」に「<CD-ROM ドライブ名>: ¥USBDRIVE ¥D800iDSi.exe」を入力 ▶「OK」をクリック ▶ 操作5 に進む
- 2 [データリンクソフト・各種設定ソフト] をクリック
- 3 「D800iDS 通信設定ファイル (ドライバ)」の「インストール」をクリック
- ▲「D800iDSi.exe」をダブルクリック
- 5 【インストール開始】をクリック FOMA D800iDS をパソコンに接続する旨の画面が表示されます。

FOMA端末をパソコンに接続する●P4

通信設定ファイルがインストールされます。

• FOMA端末は電源が入った状態で接続してください。

7 [OK] をクリックする

- 「FOMA D800iDS CD-ROM」画面に戻るには Microsoft Internet Explorer の [戻る] をク リックします。
- 「通信設定ファイルを確認する」に進み、インストールされたデバイス名を確認してください。

おしらせ -

- インストールには数分かかることがあります。
- Windowsを再起動する旨の画面が表示されたときは、 画面の指示に従い、再起動してください。
- 通信設定ファイルのインストール前にパソコンと FOMA端末を接続すると、自動的に別のドライバがイ ンストールされる場合があります。その場合、操作2 でアンインストールする必要がある旨のメッセージ が表示されます。画面の指示に従ってアンインストー ルしてから通信設定ファイルをインストールしてく ださい。

通信設定ファイルを確認する

FOMA 端末がパソコンに正しく認識されない場合、 設定および通信はできません。

- 例 Windows XP の場合
- 【スタート】→「コントロールパネル」→ 「パフォーマンスとメンテナンス」→「システム」をクリック

「システムのプロパティ」画面が表示されます。

- Windows 2000 の場合:
 - ① [スタート] → 「設定」→「コントロールパ ネル」をクリック
 - ②「システム」をダブルクリック
- 2 [ハードウェア] タブをクリック ► [デバイスマネージャ] をクリック

「デバイスマネージャ」画面が表示されます。

3 各デバイスの種類をダブルクリック トインストールされたデバイス名を確認する

次表のデバイス名がすべて表示されることを確 認します。

デバイスの種類	デバイス名
USB (Universal Serial Bus) コント ローラ	FOMA D800iDS
ポート(COMとLPT)	FOMA D800iDS Command Port (COMx) * 1 FOMA D800iDS OBEX Port (COMx) * 1
モデム	FOMA D800iDS

※ 1:COMxのxはお使いのパソコンによって異なります。

通信設定ファイルをアンインストールする

操作の前に、必ず「インストール/アンインストール前の注意点」をお読みください。◆P3 アンインストールをする前に、必ずパソコンから FOMA端末を取り外してください。

- 例 Windows XP の場合
- 【スタート】→「コントロールパネル」→ 「プログラムの追加と削除」をクリック

「プログラムの追加と削除」画面が表示されます。

- Windows 2000 の場合:
 - ① [スタート] → 「設定」 → 「コントロールパネル」をクリック
 - ②「アプリケーションの追加と削除」をダブル クリック
- 2 「FOMA D800iDS USB」を選択 ▶ [変更と削除] をクリック
- **3** プログラム名を確認して [はい] をクリック

通信設定ファイルがアンインストールされます。

【 [OK] をクリック

おしらせ =

● インストールに失敗したとき、または「プログラムの追加と削除」画面に「FOMA D800iDS USB」が表示されていないときは、付属のCD-ROMをパソコンにセットし、「FOMA D800iDS CD-ROM」画面の[データリンクソフト・各種設定ソフト]→「D800iDS 通信設定ファイル(ドライバ)」の「インストール」をクリックして通信設定ファイルをアンインストールしてください。

FOMA PC設定ソフトを利用して通信する

FOMA 端末をパソコンに接続してパケット通信 や64Kデータ通信を行うには、通信に関するさま ざまな設定が必要です。FOMA PC設定ソフトを 使うと、簡単な操作で次の設定ができます。

■ かんたん設定

ガイドに従い操作することで、「FOMA データ通信用ダイヤルアップの作成」を行い、同時に「W-TCPの設定」などを行います。

■ W-TCP の設定

「FOMA パケット通信」を利用する前に、パソコン内の通信設定を最適化します。通信性能を最大限に活用するには、「W-TCP設定」による通信設定の最適化が必要です。

■ 接続先(APN)の設定

「パケット通信」を行う際に必要な「接続先(APN)の設定」を行います。

FOMA パケット通信の接続先には、64K データ通信と異なり、通常の電話番号は使用しません。あらかじめ接続先ごとに、FOMA 端末に APN と呼ばれる接続先名を設定し、その登録番号 (cid)を接続先電話番号欄に指定して接続します。 お買い上げ時、cid1には、mopera の接続先 (APN)「mopera.ne.jp」が、cid3には、mopera Uの接続先 (APN)「mopera.ne.jp」が、cid3には、mopera Uの接続先 (APN)「mopera.net」が登録されていますが、その他のプロバイダや社内 LAN に接続する場合は接続先 (APN)の設定が必要になります。

FOMA PC 設定ソフトをインストールする

- FOMA PC 設定ソフト Version 3.0.1 より前の 古いバージョン(以降、旧「FOMA PC 設定ソフト」)がインストールされている場合には、あら かじめ旧「FOMA PC 設定ソフト」をアンインストールしてください。バージョンは、FOMA PC 設定ソフトの「メニュー」→「バージョン情報」で表示できます。
- お使いのパソコンに、本機種より前に発売された FOMA 端末に付属の「W-TCP 環境設定ソフト」 や「FOMAデータ通信設定ソフト」がインストー ルされている場合は、それらのソフトをアンイン ストールしてください。
- FOMA PC 設定ソフトを再インストールする場合は、あらかじめインストール済みの FOMA PC 設定ソフトをアンインストールしてください。
- 操作の前に、必ず「インストール/アンインストール前の注意点」をお読みください。 ◆P3

つづく▶

6

例 Windows XP の場合

1 付属の CD-ROM をパソコンにセット 「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が表示されます。



 「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が動作する 推奨環境はMicrosoft Internet Explorer6.0以 降です。

お使いのパソコンが推奨環境を満たさないときや、CD-ROMをセットしても「FOMA D800iDS CD-ROM」画面が表示されない場合は次の手順で操作してください。

- ① [スタート] → 「ファイル名を指定して実行」をクリック
- ②「名前」に「<CD-ROM ドライブ名>:¥FOMA_PCSET¥setup.exe」を入力 ▶[OK] をクリック ▶ 操作4に進む
- 2 [データリンクソフト・各種設定ソフト] をクリック
- 3 「FOMA PC 設定ソフト」の「インストール」をクリック

「インストール」をクリックすると、下記のような警告画面が表示される場合があります。 この警告は、Microsoft Internet Explorerのセキュリティの設定によって表示されますが、使用には問題ありません。

「ファイルのダウンロードーセキュリティの 警告」画面が表示された場合 「実行」をクリックしてください。



「Internet Explorer - セキュリティの警告」画面が表示された場合

[実行する] をクリックしてください。



⚠ [次へ] をクリック

FOMA PC設定ソフトの使用許諾契約が表示されます。

- 内容を確認の上、契約内容に同意する場合は [はい] をクリック
- 「タスクトレイに常駐する」が選択されていることを確認して「次へ」をクリック

セットアップ後、タスクトレイに「W-TCP 設定」 が常駐します。

- 「W-TCP通信」の最適化の設定/解除を行うと きに使用しますので(◆P14)、常駐をおすす めします。
- インストール後に常駐の設定は変更できます。



- 7 インストール先を確認して [次へ] をク リック
- **プログラムフォルダのフォルダ名を確認して[次へ]をクリック**



□ [完了] をクリック

FOMA PC 設定ソフトが起動します。

• このまま各種設定を始められます。

おしらせ =

●インストールの途中で [キャンセル] や [いいえ] をクリックしたときは、インストールを中断する確認画面が表示されます。インストールを継続する場合は [いいえ] をクリックしてください。中断する場合は[はい]をクリックし[完了]をクリックしてください。

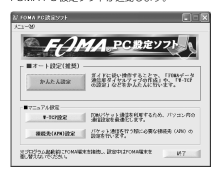
かんたん設定でパケット通信を設定する

設定は FOMA 端末をパソコンに正しく接続してから 行ってください。◆P4

FOMA PC 設定ソフトを起動する

- 例 Windows XP の場合
- 【スタート】→「すべてのプログラム」 (Windows 2000 の場合は、「プログ ラム」)→「FOMA PC 設定ソフト」→ 「FOMA PC 設定ソフト」をクリック

FOMA PC 設定ソフトが起動します。



mopera U / mopera を利用する場合

- その他のプロバイダの場合 ◆P9
- 例 Windows XP の場合
- **1** FOMA PC 設定ソフトを起動 **▶** [かんたん設定] をクリック
- 2「パケット通信」を選択 ▶ 「次へ」をクリック



- 3 「「mopera U」への接続」または 「「mopera」への接続」を選択 ▶ [次へ] をクリック
 - mopera Uを選択したときは、ご契約の確認メッセージが表示されます。ご契約がお済みの場合は[はい]をクリックします。



4 「FOMA 端末設定取得」 画面で [OK] を クリック

FOMA 端末から「接続先(APN)情報」を取得します。しばらくお待ちください。

5 任意の接続名と各項目を設定 ▶ [次へ] をクリック

- 次の半角記号は入力できません。¥/: * ?!<> | "
- ご利用の端末に合わせて接続方式を選択してください。本端末は PPP 接続にのみ対応していますので、「PPP 接続」を選択してください。
 - mopera U は PPP 接続、IP 接続ともに対応 しています。
 - mopera は PPP 接続のみに対応しております。
- ダイヤルアップ時に発信者番号通知をするか どうかを選択してください。mopera U および mopera 接続では発信者番号通知が必要です。



🔓 各項目を設定 🕨 [次へ]をクリック

- 「ユーザー名」「パスワード」は空欄でも接続できます。
- 「使用可能ユーザーの選択」で「すべてのユーザー」を選択すると Windows にログオンできるすべてのユーザーがこの接続を利用できます。



7 「最適化を行う」が選択されていることを確認して「次へ」をクリック

既に最適化されている場合、この画面は表示されません。



♀ 設定情報を確認して [完了] をクリック



① [OK] をクリック

設定変更を有効にするためには、パソコンを再起動します。再起動をする旨の画面が表示された場合は [はい] をクリックしてください。

- 既に W-TCP 設定が最適化されている場合は、 再起動する必要はありません。
- 通信を実行する **◆**P13

その他のプロバイダを利用する場合

- mopera U / mopera の場合 ●P8
- 例 Windows XP の場合
- 1 「かんたん設定でパケット通信を設定する」の「mopera U / mopera を利用する場合」の操作 1 ~ 4 を行う ◆P8
 - 操作2の接続方法は「パケット通信」を選択します。
 - •操作3の接続先は「その他」を選択します。

2 任意の接続名を入力 ▶ [接続先 (APN) 設定] をクリック

- 次の半角記号は入力できません。¥/: *?!<> | "
- 発信者番号通知の設定については、ご利用になるプロバイダの指示情報に従ってください。



■ 高度な設定 (TCP/IP の設定):

[詳細情報の設定]をクリックすると「IPアドレス」「ネームサーバー」の設定画面が表示されます。

ダイヤルアップ情報として入力が必要な場合は、プロバイダなどから提供された各種情報をもとにアドレスなどを登録してください。

<mark>乳 接続先(APN)を設定</mark>

お買い上げ時、cid1 には「mopera.ne.jp」が、cid3には「mopera.net」が設定されています。cid2、4~10に接続先(APN)を登録してください。

① [追加] をクリック

「接続先(APN)の追加」画面が表示されます。

② ご利用のプロバイダなどの FOMA パケット網 に対応した接続先名(APN)と接続方式を設 定 ▶ [OK] をクリック

「接続先(APN)設定 | 画面に戻ります。

- 「接続先(APN)」には半角で、英数字、ハイフン(-)、ピリオド(.)のみ入力できます。
- 本端末はPPP接続にのみ対応していますので、「接続方式」は「PPP接続」を選択してください。対応する接続方式については、ご利用になるプロバイダに確認してください。



【 [OK] をクリック

操作2の画面に戻ります。「接続先(APN)の選択」には、操作3で設定した接続先(APN)と接続方式が表示されます。

- 5 「接続先 (APN) の選択」の接続先名 (APN) を確認して [次へ] をクリック
- 6 ユーザー名とパスワードを入力▶[次へ] をクリック
 - 「ユーザー名」「パスワード」には、プロバイダ などから提供された各種情報を、大文字、小文 字などに注意して入力してください。
 - 「使用可能ユーザーの選択」で「すべてのユーザー」を選択するとWindowsにログオンできるすべてのユーザーがこの接続を利用できます。



7 「最適化を行う」が選択されていること を確認して【次へ】をクリック

既に最適化されている場合には、この画面は表示されません。



○ 設定情報を確認して [完了] をクリック



[OK] をクリック

設定変更を有効にするためには、パソコンを再起動します。再起動をする旨の画面が表示された場合は[はい]をクリックしてください。

- 既に W-TCP 設定が最適化されている場合は、 再起動する必要はありません。
- ・通信を実行する ◆P13

かんたん設定で 64K データ通信を設定する

設定は FOMA 端末をパソコンに正しく接続してから 行ってください。◆P4

mopera U / mopera を利用する場合

- その他のプロバイダの場合 ◆P12
- 例 Windows XP の場合
- 1 「かんたん設定でパケット通信を設定する」の 「mopera U / mopera を利用する場合」の操作 1 ~ 3 を行う ◆P8
 - 操作2の接続方法は「64K データ通信」を選択します。
 - 操作3の接続先は「『mopera U』への接続」または「『mopera』への接続」を選択します。

2 任意の接続名と各項目を設定 ▶ [次へ] をクリック

- 次の半角記号は入力できません。¥/: * ?!<> | "
- •「モデムの選択」が「FOMA D800iDS」に設定されていることを確認します。
- ダイヤルアップ時に発信者番号通知をするか どうかを選択してください。mopera U および mopera 接続では発信者番号通知が必要です。



11 つづく▶

② 各項目を設定 ▶ [次へ] をクリック

- •「ユーザー名」「パスワード」については空欄で も接続できます。
- 「使用可能ユーザーの選択」で「すべてのユーザー」を選択するとWindowsにログオンできるすべてのユーザーがこの接続を利用できます。



/ 設定情報を確認して [完了] をクリック



[OK] をクリック

• 通信を実行する ◆P13

その他のプロバイダを利用する場合

mopera U / mopera の場合 ●P11

例 Windows XP の場合

「かんたん設定でパケット通信を設定する」の「mopera U / mopera を利用する場合」の操作 1~3を行う ◆P8

- 操作2の接続方法は「64Kデータ通信」を選択 します。
- 操作3の接続先は「その他」を選択します。

🤈 各項目を設定 ▶ [次へ]をクリック

次の項目を登録します。

・接続名 : 任意

・モデムの選択: FOMA D800iDS

・電話番号 : プロバイダなどから提供さ

れた情報をもとに入力

発信者番号通知の選択

: ご利用になるプロバイダの 指示情報に従って選択



■ 高度な設定 (TCP/IP の設定):

[詳細情報の設定]をクリックすると「IPアドレス」「ネームサーバー」の設定画面が表示されます。

ダイヤルアップ情報として入力が必要な場合は、プロバイダなどから提供された各種情報をもとにアドレスなどを登録してください。

3 ユーザー名とパスワードを入力▶[次へ] をクリック

- 「ユーザー名」「パスワード」には、プロバイダ などから提供された各種情報を、大文字、小文 字などに注意して入力してください。
- 「使用可能ユーザーの選択」で「すべてのユーザー」を選択すると Windows にログオンできるすべてのユーザーがこの接続を利用できます。



⚠ 設定情報を確認して [完了] をクリック



「CK」をクリック

通信を実行する

FOMA PC設定ソフトで設定した通信の実行や切断について説明します。

- 例 Windows XP の場合
- 1 FOMA 端末とパソコンを接続する ◆P4
- 2 デスクトップの接続アイコンをダブル クリック



- アイコンはOSによって異なります。
- デスクトップに接続アイコンを作成しなかった場合は、スタートメニューから起動します。
- Windows XP のスタートメニューから起動:
 - ① [スタート] → 「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「通信」→「ネットワーク接続」をクリック
 - ② 接続先をダブルクリック
- Windows 2000のスタートメニューから起動:
 - ① [スタート] → 「プログラム」 → 「アクセサ リ」 → 「通信」 → 「ネットワークとダイヤ ルアップ接続」をクリック
 - ② 接続先をダブルクリック

🤰 各項目を確認して[ダイヤル]をクリック

- mopera U / mopera を選択した場合は「ユーザー名」「パスワード」については空欄でも接続できます。
- ご加入のプロバイダなどの指示により必要な場合は、入力指示情報をもとに「ユーザー名」「パスワード」を入力して「ダイヤル」をクリックします。
- OS によっては、接続完了画面が表示されることがあります。[OK] をクリックしてください。



■ 通信中の FOMA 端末画面

パケット通信を実行すると発信中画面、64K データ通信を実行すると呼出中画面がそれぞれ表示され、接続すると次の画面が表示されます。





おしらせ •

- パソコンに表示される通信速度は、実際の通信速度 とは異なる場合があります。
- データ通信を実行する場合、接続アイコン作成時の FOMA端末を接続した場合のみ有効です。
- D800iDS以外のFOMA端末を接続する場合は、ご利用になる FOMA 端末の通信設定ファイルをインストールする必要があります。

通信を切断するには

ブラウザを終了しただけでは切断されない場合があります。確実に切断するには、次の操作を行ってください。

例 Windows XP の場合

1 タスクトレイの**撃**をクリック

13

🤈 [切断] をクリック



パケット通信の設定を最適化する

「W-TCP 設定」を利用してパソコンのパケット通信の設定を FOMA ネットワーク用に最適化します。「W-TCP 設定」とは FOMA ネットワークでパケット通信を行う際に、TCP/IP の伝送能力を最適化するための「TCP パラメータ設定ツール」です。FOMA 端末の通信性能を最大限に活用するには、この通信設定が必要です。

Windows XP の場合

ダイヤルアップごとに最適化できます。

- 「FOMA PC 設定ソフトを起動 (◆P8) 「W-TCP 設定] をクリック
 - タスクトレイから起動: 2 をクリック
- 🤈 次の操作を行う
 - システム設定が最適化されていないとき: 次の画面が表示されます。



- 「384Kbps」を選択し、[最適化を行う]
 をクリック
- ② 最適化するダイヤルアップを選択 ▶ [実行] をクリック

システム設定とダイヤルアップ設定のそれぞれの最適化が実行されます。

■ システム設定が最適化されているとき:

次の画面が表示されます。内容を変更する場合はチェック欄を変更し[システム設定]を クリックしてください。



画面に従ってパソコンを再起動

設定した内容は再起動後に有効になります。

Windows 2000 の場合

- fOMA PC 設定ソフトを起動(●P8)
 - ▶ [W-TCP 設定] をクリック
 - タスクトレイから起動:|||| をクリック
- 🤈 [最適化を行う] をクリック
- 2 画面に従ってパソコンを再起動する
 - 設定した内容は再起動後に有効になります。

最適化を解除する

• 64K データ通信を行う場合や、FOMA 端末以外で 通信を行う場合は、最適化を解除してください。

Windows XP の場合

- 1 FOMA PC 設定ソフトを起動 (◆P8)
 - ▶ [W-TCP 設定] をクリック
 - タスクトレイから起動:|||| をクリック
- 2 最適化を解除する接続先のチェックを 外す ▶ [システム設定] をクリック
 - 3.6Mbps 用に最適化されている場合は、接続 先を個別に選択できません。[システム設定]を クリックしてください。



【はい】をクリック ► [OK] をクリック

 384Kbps 用に最適化されている場合のみ表示 されます。



/ 【最適化を解除する】をクリック



384Kbps に最適化されている場合

- 「CK】をクリック
- **6** 画面に従ってパソコンを再起動する
 - 設定した内容は再起動後に有効になります。

Windows 2000 の場合

- **1 FOMA PC** 設定ソフトを起動 (◆P8) ▶ [W-TCP 設定] をクリック
 - タスクトレイから起動: 2 をクリック
- プ [最適化を解除する] をクリック
- 🤦 画面に従ってパソコンを再起動する
 - ・ 設定した内容は再起動後に有効になります。

接続先(APN)を設定する

パケット通信を行う場合の接続先(APN)を設定します。

接続先 (APN) は最大 10件設定でき、登録番号 (cid) の $1\sim10$ に登録して管理します。

お買い上げ時、cid1 には「mopera.ne.jp」、cid3 には「mopera.net」が設定されています。

- 設定を行う前に FOMA 端末とパソコンが正しく 接続されていることを確認してください。 ◆P4
- mopera U / mopera 以外の接続先(APN)に ついては、プロバイダまたはネットワーク管理者 にお問い合わせください。

- 例 Windows XP の場合
- 1 FOMA PC 設定ソフトを起動 (◆P8)▶ [接続先 (APN) 設定] をクリック

「FOMA 端末設定取得」画面が表示されます。

🤈 [OK] をクリック

FOMA 端末に登録されている「接続先(APN) 情報 | を読み込みます。

🤁 接続先(APN)の設定を行う



- 接続先(APN)を追加する:[追加]をクリック
- 登録済みの接続先(APN)を編集または修正する:対象の接続先(APN)を一覧から選択▶ [編集]をクリック
- 登録済みの接続先(APN)を削除する:対象の接続先(APN)を一覧から選択 ▶ [削除]をクリック
 - cid1 と cid3 に登録されている接続先は削除できません (cid1またはcid3を選択して [削除]をクリックしても、実際には削除されず、元に戻ります)。
- ファイルへ保存する:「ファイル」→「名前を付けて保存」または「上書き保存」をクリック
 - FOMA 端末に登録された接続先(APN)設定のバックアップを取ったり、編集中の接続先(APN)設定を保存するときに利用します。
- ファイルから読み込む:「ファイル」→「開く」をクリック
 - パソコンに保存された接続先(APN)設定 を再編集したり、FOMA 端末に書き込んだ りするときに利用します。
- FOMA端末から接続先 (APN) 情報を読み込む: 「ファイル」→ 「FOMA端末から設定を取得」をクリック

FOMA 端末に手動でアクセスし、登録された接続先(APN)設定を読み込みます。

■ FOMA端末へ接続先(APN)情報を書き込む: [FOMA端末へ設定を書き込む] をクリック 表示されている接続先(APN)設定が FOMA 端末に書き込まれます。

15

■ ダイヤルアップを作成する:

- ①追加、編集された接続先 (APN) を選択 ►[ダイヤルアップ作成]をクリック「FOMA 端末設定書き込み」画面が表示されます。
- ② [はい] をクリック ▶ [OK] をクリック 「パケット通信用ダイヤルアップの作成」画 面が表示されます。
- ③ 任意の接続名を入力し、発信者番号の通知 方法を選択 ▶[アカウント・パスワードの 設定]をクリック
- ④ ユーザー名とパスワードを入力 ▶ [OK] を クリック
 - mopera U / moperaの場合は空欄でも接続できます。
 - 「使用可能ユーザーの選択」で「すべての ユーザー」を選択するとWindowsにログ オンできるすべてのユーザーがこの接続 を利用できます。
 - ご利用のプロバイダなどから、IPおよび DNS情報の設定が指示されている場合 は、「パケット通信用ダイヤルアップの作成」画面で [詳細情報の設定] をクリックし、必要な情報を登録後、[OK] をクリックしてください。
- ⑤ [OK] をクリック **○** [OK] をクリック
- ⑥ [FOMA 端末へ設定を書き込む] をクリック

上書きするかどうかの確認画面が表示され ます。

⑦ [はい] をクリック **▶** [OK] をクリック

おしらせ -

- ●接続先 (APN) 設定はFOMA端末に登録される情報 のため、異なるFOMA端末(故障修理により交換さ れた端末など)を接続する場合は、APNを登録し直 してください。
- ●パソコンに登録されている接続先(APN)を継続利 用する場合は、同じAPNの登録番号(cid)をFOMA 端末に登録してください。

FOMA PC 設定ソフトをアンインストール する

操作の前に、必ず「インストール/アンインストール前の注意点」をお読みください。 ◆P3

アンインストールを実行する前に

タスクトレイの説を右クリックし、「常駐させない」 をクリックして、「W-TCP 設定」の常駐を解除して ください。

アンインストールする

- 例 Windows XP の場合
- **1** [スタート] → 「コントロールパネル」 → 「プログラムの追加と削除」をクリック
 - Windows 2000 の場合:
 - ① [スタート] → 「設定」→「コントロールパネル」をクリック
 - ②「アプリケーションの追加と削除」をダブルクリック
- 2 「NTT DoCoMo FOMA PC 設定ソフト」を選択 ▶ 「削除」をクリック
- **3** 削除するプログラム名を確認して [はい] をクリック

FOMA PC設定ソフトのアンインストールを開始します。

■「W-TCP 最適化」を解除する:

W-TCP が最適化されている場合は確認画面が表示されます。

- 通常は [はい] をクリックして、最適化を 解除してください。
- 再起動の確認画面が表示されたら、今すぐ 再起動するかどうかを選び[完了]をクリッ クします。
- 「W-TCP 最適化」の解除は、パソコンの再起 動後に行われます。

⚠ [完了] をクリック

FOMA PC 設定ソフトを利用しない で通信する

FOMA PC設定ソフトを使わずに、パケット通信/ 64K データ通信のダイヤルアップネットワークの 設定を行う方法について説明します。

設定操作の流れ

通信設定ファイルのインストール ◆P5 パソコンと FOMA 端末の接続 ◆P4

接続先(APN)の設定 (64Kデータ通信の場合、パケット通信の接続先 がmopera U / moperaの場合は、設定不要)

発信者番号通知/非通知の設定 ●P18 (必要に応じて設定)

その他の設定 (AT コマンド) **◆**P24 (必要に応じて設定)

ダイヤルアップネットワークの設定

ご使用の OS	設定		
こ使用のしら	接続先	TCP/IP	
Windows XP	P19	P20	
Windows 2000	P21	P22	

• 設定内容の詳細については、プロバイダやネットワーク管理者にお問い合わせください。

接続 ◆P23 (切断 ◆P24)

おしらせ -

- ●操作の途中で「既定の Telnet プログラムにしますか?」が表示された場合は、[はい] または [いいえ] をクリックしてください。
- ●操作の途中で「所在地情報」画面が表示された場合は、所在地のダイヤル情報を設定し [OK] をクリックします。設定したダイヤル情報が「電話とモデムのオプション」画面に表示されますので [OK] をクリックしてください。

パケット通信の接続先(APN)を設定する

設定を行うには、AT コマンドを入力するための通信 ソフトが必要です。ここでは Windows の 「ハイパー ターミナル」を使った設定方法を説明します。

お買い上げ時 cid1: mopera.ne.jp cid3: mopera.net cid2、4~10:未登録

- 例 Windows XP の場合
- **1** パソコンと FOMA 端末を接続する **●**P4
- 2 [スタート] → 「すべてのプログラム」 → 「アクセサリ」 → 「通信」 → 「ハイパーター ミナル」をクリック
 - Windows 2000 の場合は、「すべてのプログラム」が「プログラム」と表示されます。
- 3 「名前」に接続先名など任意の名前を入力 ▶ [OK] をクリック



- 【 「電話番号」 に実在しない電話番号 (「O」など)を仮入力し、「接続方法」から 「FOMA D800iDS」 を選択 ▶ [OK] をクリック
 - 市外局番は接続先(APN)の設定とは関係ありませんので、変更不要です。



17

5 接続画面が表示されたら [キャンセル] をクリック

F 接続先(APN)を入力 ▶ 🛭 を押す

• 「AT+CGDCONT = < cid > , "PPP" , "APN" 」 の形式で入力します。

<cid>: 2、4~10の任意の番号を入力します。 "PPP": そのまま "PPP" と入力します。 "APN": 接続先 (APN) を""で囲んで入力します。



「OK」と表示されれば、接続先(APN)の設定は完了です。

■ 接続先(APN) 設定をリセットするとき: AT+CGDCONT= □

すべての cid をリセットします。

< cid > =1 と 3 はお買い上げ時の設定に戻り、< cid > =2、4~10の設定は未登録になります。

AT+CGDCONT= < cid > 口 特定の cid をリセットします。

- 接続先(APN)設定を確認するとき: AT+CGDCONT? □
- AT コマンドを入力しても画面に表示されない とき: ATE1 □
 - 詳細 **●**P27

7「OK」と表示されていることを確認し、 「ファイル」→「ハイパーターミナルの 終了」をクリック

- 「現在、接続されています。切断してもよろしいですか?」の表示後に[はい]をクリックします。
- 「"XXX" と名前付けされた接続を保存しますか?」の表示後に[いいえ]をクリックします。

接続先(APN)と登録番号(cid)について

パケット通信の接続先(APN)は、FOMA端末の登録番号cid1~10に設定できます。お買い上げ時、cid1には「mopera.ne.jp」、cid3には「mopera.net」が登録されています。その他のプロバイダや社内LANなどに接続する場合は、cid2、4~10に接続先(APN)を登録してください。

- 接続先(APN)については、プロバイダまたは ネットワーク管理者にお問い合わせください。
- 接続先の設定は、パケット通信用の電話帳登録と 考えられます。接続先の設定項目をFOMA端末電 話帳と比較すると、次のようになります。

接続先の設定項目	FOMA 端末電話帳の 登録項目	
登録番号 (cid)	登録番号(メモリ番号)	
APN	相手の電話番号	

登録したcidはダイヤルアップ接続設定での接続 番号となります。

発信者番号の通知/非通知を設定する

発信者番号はお客様の大切な情報なので、通知する際には十分にご注意ください。

mopera U / moperaをご利用になる場合は、「通知」に設定します。

お買い上げ時 設定なし

- 例 Windows XP の場合
- 「パケット通信の接続先 (APN) を設定する」の操作 1~5を行う ◆P17
- 2 パケット通信時の発信者番号の通知 (186) / 非通知(184) を設定

「AT * DGPIR= < n >」の形式で入力します。

AT * DGPIR=1 □

パケット通信確立時、接続先(APN)に 「184」を付けて接続します。

AT * DGPIR=2 □

グラット通信確立時、接続先(APN)に 「186」を付けて接続します。

- AT コマンドを入力しても画面に表示されない とき: ATE1
 - 詳細 **◆**P27
- 3 「OK」と表示されていることを確認し、 [ファイル] →「ハイパーターミナルの 終了」をクリック
 - 「現在、接続されています。切断してもよろしいですか? | の表示後に「はい] をクリックします。
 - 「"XXX" と名前付けされた接続を保存しますか ?」の表示後に[いいえ]をクリックします。

■ ダイヤルアップネットワークでの通知/非通知設 定について

ダイヤルアップネットワークの設定でも、接続先の番号に「186」(通知) / 「184」(非通知) を付けられます。

AT*DGPIRコマンド、ダイヤルアップネットワークの設定の両方で「186」(通知) / 「184」(非通知) の設定を行った場合、発信者番号の通知/非通知は次のようになります。

AT * DGPIR コマンドによる 通知/非通知設定 ダイヤルアップネット ワークの設定 (< cid > =3 の場合)	設定なし	非通知	通 知
* 99 * * * 3#	通知	非通知	通知
184 * 99 * * * 3#		非通知	
186 * 99 * * * 3#		通知	

AT * DGPIR コマンドによる通知/非通知設定を「設定なし」に戻すには、「AT * DGPIR=0」と入力してください。

Windows XP で設定する

接続先を設定する

1 [スタート] →「すべてのプログラム」→ 「アクセサリ」→「通信」→「ネットワー ク接続」をクリック

「ネットワーク接続」画面が表示されます。

2 「ネットワークタスク」の「新しい接続 を作成する」をクリック

「新しい接続ウィザード」画面が表示されます。

- 🤰 [次へ]をクリック
 - ネットワーク接続の種類を選択する画面が表示 されます。
- 【インターネットに接続する】を選択 ▶
 「次へ】をクリック

準備画面が表示されます。

5 「接続を手動でセットアップする」を選択 ▶ 「次へ」をクリック

インターネット接続画面が表示されます。

6 「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」を選択 ▶ [次へ]をクリック

デバイスの選択画面が表示されます。

インストールされているモデムが1台しかない 場合、デバイスの選択画面は表示されません。 操作8へ進みます。

7 「モデム-FOMA D800iDS (COMx)^{※ 1}」を選択 ▶ [次へ]をク リック

- 「モデム-FOMA D800iDS (COMx)*1」の みチェックが入っていることを確認してくださ い。
- ※ 1: COMx の x はお使いのパソコンによって異なります。



「ISP 名」に任意の接続名を入力 ▶ [次 へ] をクリック



- ¶ 「電話番号」に接続先の番号(半角)を入力 ▶ [次へ]をクリック
 - パケット通信の場合:
 - * 99 * * * < cid > #を入力します。
 - <cid>には、「パケット通信の接続先(APN) を設定する」(→P17)で登録したcid番号を 入力します。mopera Uは*99***3#、 moperaは*99***1#となります。
 - 64K データ通信の場合:

接続先の電話番号を入力します。

mopera Uは*8701、mopera は*9601 を入力します。



1 各項目を設定 ▶ [次へ] をクリック

接続先がmopera U / moperaの場合は、「ユーザー名」「パスワード」「パスワードの確認入力」については空欄でも接続できます。他の項目は必要に応じて設定します。



11 [完了] をクリック

12 設定内容を確認して [キャンセル] をク リック

ここではすぐに接続せずに、設定の確認だけを 行います。

TCP/IP プロトコルを設定する

1 作成した接続先を選択 ▶ 「ファイル」 → 「プロパティ」をクリック



🤈 [全般] タブの各項目の設定を確認

- 複数のモデムがインストールされている場合は、「接続方法」の「モデムー FOMA D800iDS (COMx) ** 1 を選択します。
- 「モデムーFOMA D800iDS (COMx) ** 」 の みチェックが入っていることを確認してくださ い。
 - ※ 1: COMx の x はお使いのパソコンによって異なります。

「ダイヤル情報を使う」を非選択(□)にします。



3 [ネットワーク] タブをクリック ▶ 各項目の設定を確認

- 「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」は 「PPP:Windows 95/98/NT4/2000, Internet」に設定します。
- 「この接続は次の項目を使用します」は、「インターネットプロトコル(TCP/IP)」だけを選択します。「QoS パケットスケジューラ」は変更できませんので、そのままにしてください。



/ [設定] をクリック

5 すべての項目を非選択(□)にして [OK1 をクリック

接続先のプロパティ画面に戻ります。



🔓 [OK] をクリック

Windows 2000 で設定する

接続先を設定する

1 [スタート] →「プログラム」→「アクセサリ」→「通信」→「ネットワークとダイヤルアップ接続」をクリック

「ネットワークとダイヤルアップ接続」画面が表示されます。

- 2 **[新しい接続の作成] をダブルクリック** 「ネットワークの接続ウィザード」画面が表示されます。
- 3 [次へ] をクリック ネットワーク接続の種類を選択する画面が表示 されます。
- 4 「インターネットにダイヤルアップ接続する」を選択 ▶ 【次へ】をクリック

「インターネット接続ウィザード」の開始画面が 表示されます。

「インターネット接続を手動で設定するか、またはローカルエリアネットワーク (LAN)を使って接続します」を選択 ▶「次へ」をクリック

インターネット接続の設定選択画面が表示され ます。

「電話回線とモデムを使ってインターネットに接続します」を選択 ▶ [次へ]をクリック

モデムの選択画面が表示されます。

複数のモデムがインストールされていない場合、この画面は表示されません。操作8に進みます。

7「インターネットへの接続に使うモデム を選択する」が「FOMA D800iDS」 に設定されていることを確認して【次 へ】をクリック

インターネットアカウントの接続情報画面が表示されます。

- 「FOMA D800iDS」に設定されていない場合は、「FOMA D800iDS」に設定してください。
- 『電話番号』に接続先の番号(半角)を入力 ▶ [詳細設定]をクリック
 - 「市外局番とダイヤル情報を使う」を非選択(□)にします。
 - パケット通信の場合:
 - * 99 ***< cid >#を入力します。
 - <cid>には、「パケット通信の接続先(APN) を設定する」(◆P17)で登録した cid 番号 を入力します。mopera U は * 99 * * * 3 #、mopera は * 99 * * * 1 # となります。
 - 64K データ通信の場合:

接続先の電話番号を入力します。

mopera Uは*8701、moperaは*9601 を入力します。



9 [接続] タブの各項目を以下のように設定



10 [アドレス] タブをクリック ▶ 各項目を 以下のように設定



11 [OK] をクリック

インターネットアカウントの接続情報画面に戻 ります。

19 [次へ] をクリック

インターネットアカウントのログオン情報画面が表示されます。

|3「ユーザー名」と「パスワード」を入力 ▶ [次へ] をクリック

接続先がmopera U / moperaの場合は、「ユーザー名」「パスワード」については空欄でも接続できます。入力されていないことを確認する画面が表示されたら、[はい]をクリックします。

14 「接続名」に任意の接続名を入力 ▶ [次 へ]をクリック



15 「いいえ」を選択 ▶ [次へ]をクリック



16 [完了] をクリック

「ネットワークとダイヤルアップ接続」画面に戻 ります。

TCP/IP プロトコルを設定する

1 作成した接続先アイコンを選択 ▶「ファイル」→「プロパティ」をクリック



🤈 [全般] タブの各項目の設定を確認

複数のモデムがインストールされている場合は、「接続の方法」の「モデム – FOMA D800iDS (COMx) ※ 1」を選択します。

モデムを変更した場合は、「電話番号」の各項目 が初期化されますので、再度接続先電話番号を 入力してください。

- 「モデムーFOMA D800iDS (COMx)*1」の みチェックが入っていることを確認してください。
 - ※1: COMxのxはお使いのパソコンによって異なります。

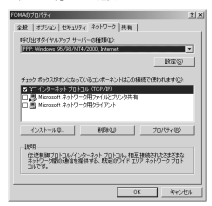
22

「ダイヤル情報を使う」を非選択(□)にします。



3 [ネットワーク] タブをクリック ▶ 各項 日の設定を確認

- 「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」は 「PPP: Windows 95/98/NT4/2000, Internet」に設定します。
- コンポーネントは「インターネット プロトコル (TCP/IP) | だけを選択します。



- **Λ** [設定]をクリック
- 5 すべての項目を非選択(□)にして [OK] をクリック

接続先のプロパティ画面に戻ります。



🔓 [OK] をクリック

ダイヤルアップ接続する

パケット通信/64Kデータ通信のダイヤルアップ接続を行う方法について説明します。

- 例 Windows XP の場合
- **1** FOMA 端末とパソコンを接続する **●**P4
- 2 [スタート] → 「すべてのプログラム」→ 「アクセサリ」→「通信」→「ネットワー ク接続」をクリック

「ネットワーク接続」画面が表示されます。

- Windows 2000 の場合:
 - ① [スタート] → 「プログラム」 → 「アクセサ リ」 → 「通信」 → 「ネットワークとダイヤ ルアップ接続」をクリック
- 🤰 接続先をダブルクリック

▲ 各項目を確認して[ダイヤル]をクリック

- 「ダイヤル」には、ダイヤルアップネットワークに設定した接続先の番号が表示されます。
 - 接続先がmopera U / moperaの場合は、「ユーザー名」「パスワード」については空欄でも接続できます。



通信を切断するには

ブラウザを終了しただけでは切断されない場合があります。確実に切断するには、次の操作を行ってください。

4 タスクトレイの響をクリック

🤈 [切断] をクリック



AT コマンド

ATコマンドとは、パソコンでFOMA端末の各機能を設定するためのコマンド(命令)です。 FOMA端末は、ATコマンドに準拠しさらに拡張コマンドの一部や独自のATコマンドをサポートしています。

AT コマンドについて

■ AT コマンドの入力形式

AT コマンドは、コマンドの先頭に「AT」を付けて入力します。半角英数字で入力してください。次に入力例を示します。

ATD * 99 * * * 3# 💷

コマンド パラメータ Lenterキーを押します

AT コマンドはコマンドに続くパラメータ (数字 や記号) を含めて、1 行で入力します。1 行とは最初の文字から回を押した直前までの文字のことで、160 文字 (「AT」含む) まで入力できます。

■ AT コマンドの入力モード

ATコマンドでFOMA端末を操作する場合は、パソコンをターミナルモードにしてください。ターミナルモードとは、パソコンを1台の通信端末(ターミナル)のように動作させるモードです。キーボードから入力した文字が通信ポートに接続されている機器や回線に送られます。

- オフラインモード
 - FOMA端末が待受の状態です。通常ATコマンドでFOMA端末を操作する場合は、この状態で行います。
- オンラインデータモード

FOMA端末が通信中の状態です。この状態のときにATコマンドを入力すると、送られてきた文字をそのまま通信先に送信して、通信先のモデムを誤動作させることがあります。通信中はATコマンドを入力しないでください。

オンラインコマンドモード

FOMA端末が通信中の状態でも、ATコマンドで FOMA 端末を操作できる状態です。その場合、 通信先との接続を維持したまま AT コマンドを 実行し、終了すると再び通信を続けられます。

オンラインデータモードとオンラインコマ ンドモードを切り替える

FOMA 端末をオンラインデータモードからオンライ ンコマンドモードに切り替えるには、次の方法があ ります。

- 「+++」コマンドまたは「S2」レジスタに設定し たコードを入力します。
- 「AT&D1」に設定されているときに、RS-232C*1 のER信号をOFFにします。

オンラインコマンドモードからオンラインデータ モードに切り替えるには、「ATO [2]」と入力します。

※1: USB インタフェースにより、RS-232C の信号線 がエミュレートされていますので、通信アプリ ケーションによる RS-232C の信号線制御が有効 になります。

AT コマンド一覧

- AT コマンド入力時に、使用している PC や通信ソフトのフォント設定により、「\ $^{\text{Y}}$ 」を入力しても「\] と表示される場合があります。
- FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取り外した場合、設定値が記録されないことがあります。
- ここで説明するのは FOMA D800iDS Modem Port で使用できる AT コマンドです。

※ 1 : AT&F コマンドで設定が初期化されます。

※ 2 :AT&W コマンドで FOMA 端末に記憶でき、ATZ コマンドで復元できます。

「なし」:表示コマンド、テストコマンドがない AT コマンドです。

[] :省略できるパラメータです。

コマンド		概要・パラメータ												
AT%V		FOMA	端末のバージョン	ノを「Ve	rx.xx]	の形式で表示します。								
	例	設定	AT%V		表示	なし	テスト	なし						
AT&C[n]		DTE ^	の回路 CD 信号の	の動作条件	牛を選択	?します。								
		n=0: [回路 CD 信号を常り	וב ON וב	します。	(パラメータ省略時)								
		n=1:[回路 CD 信号は相	手モデム	の状態に	こ従って変化します。(お買い上げ	诗)						
*1、*2	例	設定	AT&C1		表示	なし	テスト	なし						
AT&D[n]		オンラ	インデータモード	の場合に	, DTE	から受け取る回路 ER f	信号が ON /	から OFF に変わったとき						
		の動作	を設定します。											
		n=0:E	R 信号の状態を無	視します	常に	ON)。(パラメータ省II	烙時)							
		n=1:E	R 信号が ON から	OFF (変わる。	とオンラインコマンドモ	=ードになり)ます。						
		n=2:E	R 信号が ON から	OFF に多	変わると	回線を切断し、オフライ	′ンモードに	なります。(お買い上げ時)						
% 1、 % 2	例	設定	AT&D1		表示	なし	テスト	なし						
AT&E[n]		接続時	の速度表示仕様を	選択しま	す。									
			コマンドが n=0 以			です。								
			無線区間通信速度											
						速度を表示します。(お								
% 1、 % 2	例		AT&E1			なし	テスト							
AT&F[0]								信には影響を与えずに、						
)ます。通信中は通信を	:切断(「NC) CARRIER」を表示)し						
			お買い上げ時の状											
	例		AT&FO			なし	テスト	なし						
AT&S[n]			端末の出力する[
						、パラメータ省略時)								
			回線接続時に DR f					Г						
*1, *2	例		AT&SO		表示		テスト	なし						
AT&W[0]			設定値を FOMA 対											
	例		OW&TA			なし	テスト	なし						
AT * DANTE						E:m」の形式で表示し								
						示されるアンテナの本								
	例		AT * DANTE			AT * DANTE?	テスト	AT * DANTE=?						
AT * DGANSM=r	1					信許可を設定します。	, Mat.)							
						F にします。(お買い」								
	mi					1=2: 着信許可設定を C								
	例					AT * DGANSM?		AT * DGANSM=?						
AT * DGAPL=n[,	cial						[します。AF	PNは「+CGDCONT」で						
			れた cid パラメー			。 リストへ追加します。								
						リストから削除します。 リストから削除します。								
						cid を追加または削除し								
	例					AT * DGAPL?		AT * DGAPL=?						
AT * DGARL=n[,	17.3							PN は [+CGDCONT] で						
AT * DOANE-II[,	biu]						.U&9. AI	IN IN THEODOCOINT C						
		定義された cid パラメータを使用します。 n=0:cid で定義された APN を着信拒否リストへ追加します。												
						リストから削除します。 リストから削除します。								
						cid を追加または削除し								
	例		AT * DGARL=			AT * DGARL?	テスト	AT * DGARL=?						
			II.				1							

コマンド					概要・パラメータ											
AT * DGPIR=n		パケッ	ト通信時の番号通知、非道	通知を設	定します。発信時、着信時	寺に有効で	゙ す。									
					のまま使用します。(お買	い上げ時	•)									
			ペケット通信確立時に、A													
	/EII		《ケット通信確立時に、A AT * DGPIR=0		I 86」を付けます。 AT * DGPIR?	1=71	AT * DGPIR=?									
AT * DRPW	例				AT * DGPIR? で表示します。m:0 ~ 75	テスト	AT * DGPIR=?									
AI * DRPW	/EII						AT * DRPW=?									
	例		AT * DRPW	表示												
+++			、端末をオフライフテー? 区間は、1秒間の固定で?		からオンラインコマンドモ	- PICW	り替んまり。エスケーノ									
	例	設定			なし	テスト	なし									
AT+CEER	IVij		' ' ' ' 通信の切断理由を表示しる			771	75.0									
ATTOLLIT	例		AT+CEER		なし	テフト	AT+CEER=?									
AT+CGDCONT	IVij		談だ ATTOLEN I WATTOLEN I J X N I WO I J X N I ATTOL パケット通信時の接続先 (APN) を設定します。 ◆P29													
AT+CGEQMIN			パケット通信確立時に、ネットワーク側から通知される QoS(サービス品質)を許容するだ													
ATTOOLGIVIIIV		の判定基準を登録します。 ◆ P29														
AT+CGEQREQ		の利定基準を登録します。 ▼P29 パケット通信の発信時にネットワークへ要求する QoS (サービス品質) を設定します。 ▼P30														
AT+CGMR			「グット週間の光間時にイットソークへ要求する QOS(サービス品員)を設定します。●PS FOMA 端末のバージョンを 16 桁の数字で表示します。													
	例		AT+CGMR	表示		テスト	AT+CGMR=?									
AT+CGREG=[n]																
			ネットワーク登録状態を通知するかどうかを設定します。通知される内容は、圏内または圏外: =O: 通知しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)													
		n=1:通知します。「+CGREG:n,stat」の形式で通知されます。														
					e) stat=4:不明 stat=											
% 1、 % 2	例		AT+CGREG=1		AT+CGREG?	テスト	AT+CGREG=?									
AT+CGSN			端末の製造番号を表示し													
	例	設定		表示	なし	テスト	AT+CGSN=?									
AT+CLIP=[n]					言者番号をパソコンに表示	します。										
		n=0: 表示しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)														
		_	表示します。 LIP? を入力すると、「+C	'l ID·n m	」が表示されます											
					可ながられるす。 MUないネットワーク設	定										
					通知するネットワーク設定		不明									
*1、*2	例	設定	AT+CLIP=0	表示	AT+CLIP?	テスト	AT+CLIP=?									
AT+CLIR=[n]		64K 5	データ通信の発信時に、電	話番号を	・ を相手に通知するかどうか	を設定し	ます。									
					(パラメータ省略時) n= '	1: 通知し	ません。									
			通知します。(お買い上げ													
			LIR? を入力すると、「+C		1」を表示します。 タ時通知) m=1:CLIR が減	口部! ブ!) 士才 (
					s时週知) III— I.CLIN /// ーモード(非通知デフォル		ハより。(吊时升)									
			:4:CLIR テンポラリーモ-			/ / /										
	例		AT+CLIR=0		AT+CLIR?	テスト	AT+CLIR=?									
AT+CMEE=[n]	1	FOMA	端末のエラーレポートの	形式を読			I.									
		n=0:	「ERROR」を表示します。	。(お買い	ハ上げ時、パラメータ省略) (計										
					(xxxx は数字) で表示し											
					(xxxx は文字) で表示し		T									
*1, *2	例		AT+CMEE=0	表示		テスト	AT+CMEE=?									
AT+CNUM				まり。ト	+CNUM:, "number",type	9」の形式	で表示します。									
			er: 電話番号 a=129: 「+81」を表示	しません	o. type=145: [+81]	を表示し	.≢ त									
	例		AT+CNUM	表示	なし		AT+CNUM=?									
AT+CR=[n]	IZI				^0 1る前に、通信の種別(パ											
Ai (Oii-[ii]		/=\ +	表示するかどうかを設定し		COUNTY VEIDONEN () (<i>7 7</i> 1 /E										
			表示しません。(お買い上		(ラメータ省略時)											
			表示します。「+CR:serv」													
			v=SYNC:64K データ通													
*1、*2	例	設定	AT+CR=0	表示	AT+CR?		AT+CR=?									
AT+CRC=[n]					- ドを使用するかどうかを											
					を使用しません。(お買い」											
					E使用します。応答例は以 S "PPP",,, "mopera.net"		J C 9 0									
			(グット通信 ···· +CRIN 34K データ通信··· +CRIN													
*1、*2	例	設定	AT+CRC=0	表示	AT+CRC?	テスト	AT+CRC=?									
	וייו	NXVL		ンハハハ	10110.	77/11	7.1. 10110 1									

26

コマンド		概要・パラメータ														
AT+CREG=[n]			圏外情報を表示するかど:													
			表示しません。(お買い上				す。									
			REG? を入力すると、「+ it=0: 圏外 stat=1: 圏内				vioitor)									
*1, *2	例				AT+CREG?		AT+CREG=?									
AT+GMI	נילו		端末の製造会社名を表示		ATTORILO:	7.71.	ATTORILO-:									
ATTOWN	例		AT+GMI	表示	なし	テスト	AT+GMI=?									
AT+GMM	12.3		/ 	32/3/	70.0	771	711101011 .									
7	例		AT+GMM	表示	なし	テスト	AT+GMM=?									
AT+GMR	17.3		、端末のバージョンを表示			, , , , ,	711 Y 5111111 1									
, · C	例		AT+GMR	表示		テスト	AT+GMR=?									
AT+IFC=[n,[m]]			ンと FOMA 端末間のロー	1												
			CE by DTE の制御を設定													
		n=0: フロー制御しません。 n=1:XON/XOFF フロー制御します。 n=2:RS/CS(RTS/CTS) フロー制御します。(お買い上げ時)														
							1 + /±/=+c/0 + +									
			mはDTE by DCEの制御を設定します。省略すると DCE by DTE と同じ入力値になります。													
			m=0: フロー制御しません。 m=1:XON/XOFF フロー制御します。 m=2:RS/CS(RTS/CTS) フロー制御します。(お買い上げ時)													
			一夕をすべて省略すると、													
*1、*2	例	設定	AT+IFC=2,2	表示	AT+IFC?	テスト	AT+IFC=?									
AT+WS46=[22]		発信時	に FOMA 端末が使用する	無線ネ	ットワークを設定します。											
*1、*2	例	設定	AT+WS46=22	表示	AT+WS46?	テスト	AT+WS46=?									
ATA		パケッ	ト通信、64K データ通信	の着信	時に着信処理をします。/	(ケット着	信中には次のコマンドが									
			きます。	~ /=	- 100 %-+ # CV	- 10										
	mi		84: 発信者番号通知なし記				T +-1									
	例	設定		表示		テスト	なし									
A/	mi		実行したコマンドを再実行			11	+-1									
ATD	例	1007	A/ ト通信または 64K データ		なし	テスト	なし									
AID			ト囲信または 64k テージ y ト通信…「ATD * 99 *			id パラメ	—夕を省略すると cid=1									
			ります。	010	111 021 DZ0 C 2 O 3 O O 3 8 C	nu / ()/·) E B									
			0184 * 99」で始まる形			パラメー	タの APN に対して 184									
			者番号通知なし)が付加る													
			゙ データ通信···「ATD 電詞 イヤル発信···「ATDL」ま			⊨at										
	例			表示		テスト	なし									
ATE[n]	נילו		ンから送信された文字を			7.71.	76.0									
Alem			エコーバックしません。(,													
			エコーバックします。(お)													
*1、*2	例	設定	ATEO	表示	なし	テスト	なし									
ATH		通信を	切断します。		•											
	例	設定	ATH	表示	なし	テスト	なし									
ATI[n]			ードを表示します。													
			「NTT DoCoMo」と表示													
	/EII		OMA 端末の機種名を表示				なします。									
ATO	例		ATIO インコマンドモードから	表示		テスト	<i>A</i> U									
AIU	例	設定		表示		テスト	なし									
ATQ[n]	ניער		ATU ンにリザルトコードを表え	1		ノスト	74 U									
רומ[וו]			ノにリリルトコートを表示しま ノザルトコードを表示しま			省略時)										
			ノザルトコードを表示しま			H-H-3/										
*1、*2	例		ATQO	表示	なし	テスト	なし									
ATV[n]		リザル	トコードの表示方法を設定		0		1									
			数字で表示します。(パラ													
			文字で表示します。(お買													
*1、*2	例	設定	ATV1	表示	なし	テスト	なし									

コマンド		概要・パラメータ ビジートーン検出、ダイヤルトーン検出、通信速度表示を設定します。													
ATX[n]															
			ごジートーン検出なし、タ												
			ごジートーン検出なし、タ ごジートーン検出なし、タ												
			ニン・ドーン検出あり、タ												
			ごジートーン検出あり、タ												
*1、*2	例	設定	ATX1	表示	なし	テスト	なし								
ATZ							す。パケット通信または								
			データ通信の着信中に入え		きは、着信には影響を	与えずに復元	します。通信中に入力す								
	例		通信を切断してから復元		1 +c1	1=71	なし								
ATSO=[n]	191]	設定	A12 端末で自動着信するまで	表示	なし (PINC) 同数を設定し	テスト	なし								
A130-[II]			、蝋木で白勁眉后するよで 自動着信しません。(お買				55								
*1、*2	例		ATSO=0		ATSO?	テスト									
ATS2=[n]	1	エスケ		ます。	I										
		n=0 ~	~ 127(43: お買い上げ	時、0: /	ペラメータ省略時、12	27: エスケーフ	プ処理を無効にする)								
* 1	例		ATS2=43		ATS2?	テスト									
ATS3=[13]			マンドの文字列の最後を記 Lコーバックされたコマン				(設定値は変更できませ れます。								
* 1	例	設定	ATS3=13	表示	ATS3?	テスト	なし								
ATS4=[10]			_F) キャラクタの設定をし			ん)。英文字で	リザルトコードを表示す								
	mi		に、復帰 (CR) キャラクタ			I :	1 +-1								
* 1	例				ATS4?	テスト									
ATS5=[8]			マンド入力中に、入力バッ 定します(設定値は変更)			J际 9 るハツク	/スペース (BS) キャラク								
* 1	例		ATS5=8		ATS5?	テスト	なし								
ATS6=[n]		が、動	ルするまでのポーズ時間: 作しません。 ~ 10:単位は秒。(5: おi				レジスタは設定されます								
* 1	例	設定	ATS6=5	表示	ATS6?	テスト	なし								
ATS8=[n]			ダイヤル機能(ポーズ時			/ドを使用して	も、レジスタは設定され								
			、ポーズ時間は 3 秒で固 ~ 255:単位は秒。(3: オ			省略時)									
* 1	例	設定	ATS8=3	表示	ATS8?	テスト	なし								
ATS10=[n]		作しま					く夕は設定されますが、動								
*1、*2	例		ATS10=1		ATS10?	テスト	なし								
ATS30=[n]	1		 転送がなかった場合、通												
		効です n=1~): 切断し	ません。(お買い上げ	"時、パラメー	夕省略時)								
* 1	例	設定	ATS30=0	表示	ATS30?	テスト	なし								
ATS103=[n]			アドレスを付けて発信する	るときの	区切りに使う記号を記	段定します。6	34K データ通信の場合に								
		有効で			(1) mm (1 (180±) e										
W 1	mi		* (パラメータ省略時)				1 +c1								
* 1 ATS104=[n]	例		ATS 103=0 アドレスを付けて発信する			テスト									
A15104=[n]		有効で					4K ナータ通信の場合に								
* 1	例				ATS104?	テスト	なし								
AT¥S	1 22		ドの設定内容とSレジス												
	例		AT¥S	表示		テスト	なし								
AT¥V[n]			に拡張リザルトコードを				!								
		n=0: ‡	コマンドのパラメータが r 拡張リザルトコードを使用 拡張リザルトコードを使用	用しません	ん。(お買い上げ時、)	《ラメータ省圏	各時)								
*1, *2	例		AT¥VO		なし	テスト	なし								
~ I, ~ L	נילו	DXAE	/ (I T V O	23///\	0	ノヘド	.5.0								

切断理由一覧

■ パケット通信

値	理 由
27	APN が存在しない、または正しくありません。
30	ネットワークによって切断されました。
33	パケット通信の契約がされていません。
36	正常に切断されました。

■ 64K データ通信

値	理 由
1	指定した番号は存在しません。
16	正常に切断されました。
17	相手側が通信中のため、通信ができません。
18	発信しましたが、指定時間内に応答がありませんでした。
19	相手を呼び出しましたが応答がありません。
21	相手側が着信を拒否しました。
63	ネットワークのサービスおよびオプションが有 効ではありません。
65	提供されていない処理速度を指定しました。
88	端末属性の異なる端末に発信した、または着信を 受けました。

エラーレポート一覧

数字表示	文字表示	理 由
10	SIM not inserted	FOMAカードがセットされていません。
15	SIM wrong	FOMAカード以外のSIM (FOMA カードに相当するICカード) が挿 入されています。
16	incorrect password	パスワードが間違っています。
100	unknown	不明なエラーです。

AT コマンドの補足説明

■ コマンド名: AT+CGDCONT= [パラメータ] パケット発信時の接続先(APN)を設定します。

AT+CGDCONT = [< cid > [, "PPP" [, " < APN > "]]]

パラメータ説明

 $< cid > : 1 \sim 10$

お買い上げ時、cid1には「mopera.ne.jp」、cid3には「mopera.net」が登録されています。

< APN >: 任意

実行例

「abc」という APN 名を登録する場合のコマンド (< cid > =2 の場合)

AT+CGDCONT=2. "PPP". "abc"

パラメータを省略した場合の動作

AT+CGDCONT=

すべてのく cid >の設定をクリアします。ただし、「< cid > =1」と「< cid > =3」の設定はお買い上げ時の状態に再設定されます。

AT+CGDCONT= < cid >

指定された< cid >の設定をクリアします。ただし、 $\lceil <$ cid > =1 」と $\lceil <$ cid > =3 」の設定はお買い上げ時の状態に再設定されます。

AT+CGDCONT=?

設定可能な値のリストを表示します。

AT+CGDCONT?

現在の設定値を表示します。

■ コマンド名: AT+CGEQMIN=[パラメータ] PPP パケット通信確立時にネットワーク側から 通知される QoS (サービス品質) を許容するかど うかの判定基準値を登録します。

書式

AT+CGEQMIN=[< cid > [,, < Maximum bitrate UL > [, < Maximum bitrate DL >]]]

パラメータ説明

 $< cid > : 1 \sim 10$

お買い上げ時、cid1には「mopera.ne.jp」、cid3には「mopera.net」が登録されています。

- < Maximum bitrate UL >: なしまたは 64
- < Maximum bitrate DL >: なしまたは 384 「Maximum bitrate UL」および「Maximum bitrate DL」では、FOMA 端末と基地局間の上りおよび下りの最低通信速度 (kbps) を設定します。「なし(お買い上げ時)」に設定した場合は、すべての速度を許容しますが、「64」および「384」を設定した場合、これらの速度未満の接続は許容されないため、パケット通信が接続されない場合がありますのでご注意ください。

実行例

- (1)上り/下りすべての速度を許容する場合のコマンド(< cid > =2 の場合)AT+CGEQMIN=2
- (2)上り64kbps / 下り384kbps の速度のみ許容する場合のコマンド (< cid > =4 の場合) AT+CGEQMIN=4..64.384
- (3) 上り64kbps / 下りすべての速度のみ許容する場合のコマンド(< cid > =5 の場合) AT+CGEQMIN=5..64
- (4)上りすべての速度/下り384kbpsの速度の み許容する場合のコマンド(< cid > =6 の 場合)

AT+CGEQMIN=6,,,384

パラメータを省略した場合の動作

AT+CGEQMIN=

すべての < cid >の設定をクリアします。

AT+CGEQMIN= < cid >

指定された<cid >をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQMIN=?

設定可能な値のリストを表示します。

AT+CGEQMIN?

現在の設定を表示します。

■ コマンド名: AT+CGEQREQ= [パラメータ] PPP パケット通信の発信時にネットワークへ要 求する QoS(サービス品質)を設定します。

计生

AT+CGEQREQ=[< cid >]

パラメータ説明

上り 64kbps /下り 384kbps の速度で接続を 要求するコマンドのみ設定可能です。各 cid には その内容がお買い上げ時に設定されています。

 $< cid > : 1 \sim 10$

お買い上げ時、cid1には「mopera.ne.jp」、cid3には「mopera.net」が登録されています。

実行例

(< cid > =2 の場合) AT+CGEQREQ=2

パラメータを省略した場合の動作

AT+CGEQREQ=

すべてのく cid >をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQREQ= < cid >

指定されたく cid >をお買い上げ時の状態に戻します。

AT+CGEQREQ=?

設定可能な値のリストを表示します。

AT+CGEQREQ?

現在の設定を表示します。

リザルトコード

ATV [n] コマンド (◆P27) が n=1 に設定されている場合には文字表示(初期値)、n=0 に設定されている場合には数字表示でリザルトコードが表示されます。

■ リザルトコード

数字表示	文字表示	意味
0	OK	正常に実行しました。
1	CONNECT	相手と接続しました。
2	RING	着信が来ています。
3	NO CARRIER	回線が切断されました。
4	ERROR	コマンドを受付られません。
6	NO DIALTONE	ダイヤルトーンの検出ができ ません。
7	BUSY	話中音の検出中です。
8	NO ANSWER	接続完了タイムアウトしました。
100	RESTRICTION	通信ネットワークが混雑して います。しばらくしてから接続 し直してください。
101	DELAYED	リダイヤル発信規制中です。

■ 拡張リザルトコード

数字表示	文字表示	FOMA端末- パソコン間の接続速度
5	CONNECT 1200	1200bps
10	CONNECT 2400	2400bps
11	CONNECT 4800	4800bps
13	CONNECT 7200	7200bps
12	CONNECT 9600	9600bps
15	CONNECT 14400	14400bps
16	CONNECT 19200	19200bps
17	CONNECT 38400	38400bps
18	CONNECT 57600	57600bps
19	CONNECT 115200	115200bps
20	CONNECT 230400	230400bps
21	CONNECT 460800	460800bps

おしらせ -

● 従来のRS-232Cで接続するモデムとのパソコンでの処理上の互換性を保つため通信速度の表示はしますが、FOMA端末-PC間はFOMA USB接続ケーブル(別売)で接続されているため、実際の接続速度と異なります。

■ 通信プロトコルリザルトコード

数字 表示	文字表示	意味
1	PPPoverUD	64K データ通信で接続
2	AV32K	AV (テレビ電話) [32K] で接続
3	AV64K	AV (テレビ電話) [64K] で接続
5	PACKET	パケット通信で接続

■ リザルトコード表示例

ATX O が設定されている場合

AT¥V コマンド (◆P28) の設定に関わらず、接続完了の際に CONNECT のみの表示となります。

文字表示例: ATD * 99 * * * 3# CONNECT (数字表示の場合は 「1 |)

ATX 1 が設定されている場合

 ATX1、AT¥VOが設定されている場合(初期値) 接続完了のときに、CONNECT<FOMA端末-PC間の速度>の書式で表示します。

文字表示例:ATD * 99 * * * 3# CONNECT 460800 (数字表示 の場合は「1 21」)

 ATX1、AT¥V1が設定されている場合^{※1} 接続完了のときに、以下のように表示します。

文字表示例: ATD * 99 * * * * 3# CONNECT 460800 PACKET mopera.net/64/384 (数字表 示の場合は「1 21 5」)

FOMA 端末一PC 間速度 460800bps で、mopera.net に、上り最大 64kbps、下り最大 384kbps で接続したことを表します。

※ 1:ATX1、AT¥V1を同時に設定した場合、ダイヤルアップ接続が正しくできない場合があります。

ATX1、AT¥VO を設定した状態(初期値)でのご利用をおすすめします。

区点コード一覧

・実際の表示と見えかたが異なるものがあります。

区点				[区点	4桁目	1				区点				[2	☑点.	4桁	1				区点				D	₹点4	1桁目	1			
1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
010 011 012 013	! %	(21%-2)	: "	°,	· 소 =	々	` ×	0	;	? ` _ ,	083 130 131	10	1			<u>4</u>	(5) (15)	(6) (16)	⑦ ⑪	(8) (18)	9 (19)	207 207 208		推 奇	頑嬉	顔 寄	願岐	企希	伎幾	危忌	喜揮	器机
014 015 016 017 018 019	" < + < \$ ★	," > - 8 ¢ O	`() × ♂ % ⊚	[[·+++) = &	[≠ / *] < / (@	{ 	}] ≦ ¥	132 133 134 135 136 137	20 X 177 km	I 7" mg	II in kg	Ⅲ ♯ロテル CC 転 街	IV ジャン m" 株	♥ たいか // / / / / / / / / / / / / / / / / /	VI ダム デル No. (代)	VII ↓ ∑ KK 聯	VIII ア mm TeL 起	IX cm 企 m	209 210 211 212 213 214	旗 紀鬼犠吉	'既機徽亀疑吃	期帰規偽祇喫	棋毅記儀義桔	棄気貴妓蟻橘	汽起宜誼詰	畿軌戯議砧	祈輝技掬杵	: 季飢擬菊黍	稀騎欺鞠却
020 021 022 023	→	♦ ↓ ∩	□ 1 U	1	<u>_</u>	•	∇ ∈	₹	※	∓	138 139 160	÷ :	□ □	U 回	娃	Σ 阿	デ あ 哀	⊥ 愛	/ 挨	姶	△ 逢	215 216 217 218	客宮究巨	脚弓窮拒	虐急笈拠	逆救級挙	丘朽糾渠	久求給虚	仇汲旧許	休泣牛距	及灸去鋸	吸球居漁
024 026 027 028		∞	^ Å	V 8 %	#u D	⇒ ≡ ♭	⇔ ⊹	∀ ≪	∃ ≫ ‡	√ ¶	161 162 163 164		茜圧或杏	穐斡	悪	握宛	渥姐	旭	葦飴	芦絢案	鯵綾闇	219 220 221 222 223	禦 卿挟蕎	魚供叫教郷	亨侠喬橋鏡	· 享僑境況響	京兇峡狂饗	競強狭驚	: 共彊矯仰	凶怯胸凝	協恐脅尭	匡恭興暁
029 031 032	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	164 165 166 167	移井	尉維亥	緯域	意胃育	位慰萎郁	易衣磯	_	囲為違壱		委異医逸	224 225 226		局錦菌	斤	極欣襟		桐琴近		僅禽吟	勤筋銀	均緊
033 034 035 036	H R	I S	J T	A K U	B L V	C M W a	DNXb	E 0 Y c	F P Z d	G Q e	168 169 170			淫		允蔭韻	印 吋 う	咽				226 227 228 229	俱駒串	句具櫛	愚釧	虞屑	玖喰屈	矩空	偶	躯寓	駆遇	九駈隅
037 038 039 040	f p z	g q b	h r あ	i s い	j t (\	k u う	l v う	m w	n x え	о у お	170 171 172 173	唄			鵜鰻			右碓浦	臼	鳥渦閏	嘘	230 231 232	栗郡		桑		(-	君 t		熊訓	隈 群	粂 軍
041 042 043 044 045 046 047 048	おごぞとひぼゆゐ	かさたどびぽよゑ	がざだなぴまよを	きしちにふみらん	ぎじぢぬぶむり	くすっねぷめる	ぐずつのへもれ	けせづはべゃろ	げぜてばぺやわ	こそでぱほゅわ	173 174 175 176 177 178	衛閥掩	詠榎	厭沿		餌洩疫園炎鉛	を製莢益堰焔鴛		嬰穎悦宴燕	影頴謁延猿	映英越怨縁	232 233 234 235 236 237 238 239	珪携繫鶏傑倹建	卦型敬罫芸欠倦憲	袈契景茎迎決健縣	祁形桂荊鯨潔兼拳	係径渓蛍劇穴券捲	傾恵畦計戟結剣	刑慶稽詣擊血喧	兄慧系警激訣圈	啓憩経軽隙月堅	圭掲継頚桁件嫌
050 051 052 053	オゴゾ	アカサタ	アガザダ	ィキシチ	イギジヂ	ウクスッ	ウグズツ	ェケセヅ	エゲゼテ	オコソデ	178 179 180 181 182	鴎		旺岡	往横沖卸	応欧荻恩	殴億温	屋	於 翁憶音			240 241 242 243	肩鹸絃				犬軒幻限	造弦		硯険源	絹顕玄	県験現
054 055 056 057 058	トヒボユヰ	ドビポョヱ	ナピマヨヲ	ニフミラン	ヌブムリヴ	ネプメルヵ	ノヘモレヶ	ハベャロ	バペヤワ	パホュワ	182 183 184 185 186	仮家禍蝦	何寡禾課		暇箇	佳果花迦	加架苛過	可歌茄霞	嘉河荷蚊	下夏火華母		243 244 245 246 247 248	糊顧御	孤袴鼓悟鯉		胡互	弧菰伍瑚侯	乎戸虎午碁候	個故誇呉語侯	古枯跨吾誤光	呼湖鈷娯護公	固狐雇後醐功
060 061 062 063 064 065	K Y θ	Α Λ Φ	B M X	Γ Ν Ψ α λ φ	Δ Ξ Ω β μ χ	Ε Ο γ ν ψ	Z Π δ ξ ω	Η Ρ ε ο	Θ Σ ζ π	Ι Τ η ρ	187 188 189 190 191 192	我介恢 蟹慨	5. 牙会懷魁開概	画解戒晦階	臥	逆芽塊改海凱蓋	製壊 灰劾街	賀廻 界外			翼悔 芥崖浬	249 250 251 252 253 254	〕効 巧拘江紅	应 勾后巷控洪紘	〈厚喉幸攻浩絞	口坑広	(向垢庚晃溝耕	好康更甲考	· 孔弘杭皇肯	2 孝恒校硬肱	公 宏慌梗稿腔	工抗構糠膏
070 071 072 073	ИТЬ	А Й У Э	БКФЮ	¥ ВЛ ХЯ	л М Ц	Д Н	E	Ë П Щ	Ж Р Ъ	З С Ы	193 194 195 196 197	馨拡赫顎恰	蛙撹較掛括	垣格郭笠活	柿核閣樫渇	蛎殻隔橿滑	鈎獲革梶葛	劃確学鰍褐	嚇穫岳潟轄	各覚楽割且	廓角額喝鰹	255 256 257 258 259	机航砿号告忽	荒鋼合国惚	行閣壕穀骨	衡降拷酷狛	講項濠鵠込	貢香豪黒	購高轟獄	郊鴻麹漉	酵剛克腰	E鉱劫刻甑 和
074 075 076 077 078	б к ф ю	В Л Х Я	Г М Ц	Д Н Ч	е о Ш	ё п Щ	ж р ъ	З С Ы	И Т Ь	а й у э	198 199 200 201 202	叶噛 勘幹	椛鴨粥勧患	栢刈巻感	鞄茅苅 喚慣	株萱瓦堪憾	兜 乾姦換	完敢	蒲 冠官柑菜	釜 寒寛桓	鎌刊干棺工	260 261 261 262	昏 佐	昆叉	根唆	嵯	混左	坤痕 差地	紺	艮沙	恨魂 瑳	懸些砂
080 081 082	+	_ + _	<u>+</u>	 	¬ -	_ - 1	⊥	+	+ + +	⊣ ⊤	203 204 205 206	款竿諌舘	歓管貫丸	簡	漢緩鑑岸	澗缶間巌		環肝関癌		監莞韓岩		263 264 265 266		鎖塞采際				挫才祭罪	斎	催栽細冴	再歳菜坂	最済裁阪

区点						4桁[区点					≤点4						区点					区点4					
1~3桁 267	0 堺	1 榊	2 肴	3 咲	4 崎	5 埼	6 碕	7	8作	9	1~3桁 336	0 捜	1 掃	2 挿	3 掻	4 操	5 早	6曹	7 巣	8槍	9槽	1~3桁	0	1	2	3	4	5 ‡	6	7	8	9
268 269	咋鮭	搾笹	昨匙	朔冊	柵刷	窄	策	索	錯	桜	337 338	漕草	燥荘	争葬	痩蒼	相藻	窓装	糟走	総送	綜遭	聡鎗	393 394	波	派	琶	破	婆	巴罵	把芭	播馬	覇俳	杷廃
270 271		察捌	2 拶錆	撮鮫	擦	札晒	殺三	薩傘	雑参	皐	339 340	霜	騒	像	増	憎						395 396	拝	排	〕敗媒	杯梅	盃	牌煤	背狽	肺買	輩	配
272	鯖惨	撒	散	桟	皿 燦	珊	産	算	シ	山 蚕	341	捉	臓束:		贈足	造速	促俗	側属	則賊!	族	息続	397	倍 陪:	培這:	蝿	秤	楳 矧	萩	伯	剥	売博!	賠拍
273	讃	賛	酸	餐	虮	暫し	残				342	卒	袖	其	揃	存 力	孫 :	尊	損	村	遜	398 399	柏爆	泊縛	白莫	箔駁	粕麦	舶	薄	迫	曝	漠
273 274	使	刺	司	史	嗣	四	±	仕始	仔姉	伺姿	343 344	他柁	多舵	太楕	汰陀	詑駄	唾騨	堕体	妥堆	惰対	打耐	400 401	畑	函島	箱八	硲鉢	箸 溌	肇発	筈醗	植髪	幡伐	肌罰
275 276	子施	屍旨	市枝	師止	志死	思氏	指獅	支祉	孜私	斯糸	345 346	岱腿	帯苔	待袋	怠貸	態退	戴逮	替隊	泰黛	滞鯛	胎代	402 403	抜半	筏反	閥叛	鳩帆	噺搬	塙斑	蛤板	隼氾	伴汎	判版
277 278	紙	紫	技賜	脂	至飼	視	詞事	詩似	試	誌 児	347 348	台	1大托	第	醍	題	鷹	滝琢	瀧	卓鐸	啄濁	404 405		班飯	~ 畔挽	繁晩	般番	藩	販磐	範蕃	釆蛮	煩
279	諮字	資寺	慈	雌持	時	歯			侍 _		349	宅諾	茸	択凧!	拓蛸	沢只し			託				ル貝	敗	170	DC.	(此	岩	番	魚	- FWT
280 281	耳	次自	滋蒔	治辞	爾汐	璽鹿	痔式	磁識	示鴫	血竺	350 351	棚	叩谷	但狸	達鱈	辰樽	奪誰	脱丹	異単	竪嘆	辿坦	405 406		否	妃	庇	彼	悲	屝	批	披	匪斐
282 283	軸湿	宍漆	雫疾	七質	叱実	執蔀	失篠	嫉偲	室柴	悉芝	352 353	担綻	探耽	旦胆	歎蛋	淡誕	湛鍛	炭団		端弾	箪断	407 408	比誹	泌費	疲避	皮非	碑飛	秘樋	緋簸	罷備	肥尾	被微
284 285	屡社	蕊紗	縞者	舎謝	写車	射遮	捨蛇	赦邪	斜借	煮勺	354	暖	檀	段	男	談	5					409 410	枇	毘鼻	琵柊	眉稗	美匹	疋	髭	彦	膝	萘
286 287	兄惹	杓主	I灼取	爵守	酌手	釈朱	錫殊	若狩	寂珠	弱種	354 355	智	池	痴	稚	置	値致	知蜘	地遅	弛馳	恥築	411 412	肘百	弼謬	心 俵	畢彪	筆標	逼氷	松漂	妊瓢	// 媛 票	紐表
288	腫	趣	酒	首	儒	一受	呪	寿	授	樹	356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着	413	評	豹	廟	描	病	秒	苗	錨	鋲	蒜
289 290	綬	需宗	囚就	収州	周修.	愁	拾	洲	秀	秋	357 358	中註	仲酎	宙鋳	忠駐	抽樗	昼瀦	柱猪	注苧	虫著	衷貯	414 415		鯺瓶	茄	彬	斌	浜	瀕	貧	賓	頻
291 292	終輯	繍週	習酋	臭酬	舟集	蒐醜	衆什	襲住	警充	蹴十	359 360	丁	兆 帖	凋帳	喋庁	龍弔	張	彫	徴	懲	挑	415			不	付	埠	夫	婦	富	富	布
293 294	従夙	戎宿	柔淑	汁祝	渋縮	獣粛	縦塾	重熟	銃出	叔術	361 362	暢調	朝諜	潮超	牒跳	町銚	眺長	聴頂	脹鳥	腸勅	蝶捗	416 417	府膚	怖芙	扶譜	敷負	斧賦	普赴	浮阜	父附	符侮	腐撫
295 296	述旬	俊楯	峻殉	春淳	瞬準	竣潤	舜盾	駿純	准巡	循遵	363	直	朕	沈	珍		鎮つ	陳				418 419	武伏	舞副	葡復	蕪幅	部服	封	楓	風	葺	蕗
297 298	醇署	順書	処薯	一初藷	一所諸	暑助	曙叙	渚女	庶序	緒徐	363 364	±è	追	鎚	痛	通	塚	tm	津掴	墜槻	椎佃	420 421	物	福鮒	腹分	複物	液覆噴	淵墳		払扮	沸焚	仏奮
299	恕	鋤	除	傷	償						365	漬	柘	辻	蔦	綴	鍔		潰		壷	422	粉	糞	紛	雰	文		貝	17/1	火	-
300 301	妾	勝娼	匠宵:	升将	召小	哨少:	商尚	唱庄	嘗床	奨廠	366	嬬	紬	Л	吊	釣て	售					422							丙	併	兵	塀
302 303	彰松	承梢	抄樟	招樵	掌沼	捷消	昇渉	昌湘	昭焼	晶焦	366 367	剃	貞	呈	堤	定	帝	亭底	低庭	停廷	偵弟	423 424	僻	平壁	弊癖	柄碧	並別	蔽瞥	閉蔑	陸	米偏	頁変
304 305	照紹	症肖	省菖	硝蒋	礁蕉	祥衝	称裳	章訟	笑証	粧詔	368 369	悌艇	抵訂	挺諦	提蹄	梯逓	汀	碇	禎	程	締	425 426	片鞭	篇	編	辺	返	遍	便	勉	娩	弁
306 307	詳丈	象丞	賞乗	醤冗	鉦剰	鍾城	鐘場	障壌	鞘嬢	上常	370 371	的	邸笛	鄭適	釘鏑	鼎溺	泥哲	摘徹	擢撤	敵轍	滴迭	426		保	舗	鋪	圃	捕	步	甫	補	輔
308 309	(情醸	優錠	条嘱	杖埴	浄飾	状	畳	穣	蒸	譲	372 373	鉄転	典顛	填	天伝	展	I店 澱	添	纏電	甜		427 428	穂俸	募包	墓呆	慕報	戊奉	幕宝	母峰	簿峯	菩崩	版 庖
310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食		半ム	共兵	ж	144	المراز	.#X	Щ	щ	_	n.l.	429	抱	捧	放	方	朋					
311 312	蝕心	辱慎	尻振:	伸新	信晋	侵森	唇榛	娠浸:	寝深	審申	373 374	堵	塗	妬	屠	徒	斗	杜	渡	克 登	吐菟	430 431	蜂	法褒:	泡訪	烹豊:	砲邦	縫鋒	胞飽	芳鳳:	萌鵬	逢乏
313 314	疹身	真辛	神進	秦針	紳震	臣人	芯仁	薪刃	親塵	診壬	375 376	賭怒	途倒	都党	鍍冬	砥凍	砺刀	努唐	度塔	土塘	奴套	432 433	亡望	傍某	剖棒	坊冒	妨紡	帽肪	忘膨	忙謀	房貌	暴貿
315	尋	甚	尽	腎	訊	退す	陣	靭			377 378	岩盗	島海	嶋湯	悼涛	投 灯	搭燈	東当	桃痘	梼祷	棟等	434 435	鉾牧	防睦	吠穆		北勃	僕没	ト殆	墨堀	撲幌	朴奔
315 316	須	酢	図	厨	逗	D/z	垂	帥	笥推	諏水	379 380	答	筒董	糖蕩	統藤	到討	謄	豆	踏	逃	透	436				盆	7	Ē				
317 318	欠端	睡髄	[粋崇	翠嵩	衰数	遂	一酔趨	錐雛	錘据	随杉	381 382	鐙憧	陶撞	頭洞	騰瞳	調量	働胴	動萄	同道	堂銅	導峠	436 437	昧	枚	勿	哩	摩槙	磨幕	魔膜	麻枕	埋鮪	妹 柾
319	椙	菅	頗	雀	裾	1144	RE	判比	7/12	12	383	鴇	置	得	徳	涜	特	督	禿	篤	毒	438	鱒	桝	亦	俣	又		末		迄	侭
320		澄	摺	寸	. 1	†				4.1	384 385	独寅	読酉	栃瀞!	橡噸	凸屯	突惇	椴敦	届沌	鳶豚	苫遁	439 440	繭	麿漫	万 蔓	慢	満					
320 321	勢	姓	征	性	世成	瀬政	畝整:	是星	凄晴	制棲	386	頓	吞	曇	鈍	<i>†</i>						440					未			箕	岬	密
322 323	栖西	正誠	清誓	牲請	生逝	盛醒	精青	聖静	声斉	製税	386 387	謎	灘	捺	鍋	奈楢	那馴		乍畷	凪南	薙楠	441	蜜	湊	蓑	稔	脈	妙 ``	粍	民	眠	
324 325	脆	隻績	席		展赤	斥跡		析	石切	積	388		難			1:						441 442	夢		牟	3 5	雲	龍	棹	婿	媳	務
326	接	摂 仙	折	設	小窃占	節	説	雪	絶川	舌	388 389	фт	++	-	二乳		弐	迩	匂	賑	肉	442	29.	707	_	-1		b 5	TAK	州	ΝX	F
327		撰	先栓帘	千梅	泉			杂	潜	煎	390	AL			並	任		忍	認			443							鳴	姪	牝	滅
329 330	煽	繊	穿羡		線舛				賎		390					8	2			濡		444	兌	棉	綿	釉	由	麺				
331 332		遷禅				鮮	前	善	漸	然	390					1	2.				禰	444 445			猛					儲		黙
332					-	を噌	塑	岨	措	曾	391 392	袮粘	寧	葱	猫	熱	年	念	捻	撚	燃	446 447	目		勿					貰		
333 334		楚蘇					袓	租	粗	素叢	392	.,,,,	Ţħ	張	之	埜		松	澧	約由	能	447				抽	⊁	う <i>抜</i>	益	耶	野	弘
335		喪							惣		393	脳			覗			,,14	****	443	,,,,,	448	矢	厄	役					靖		

区点 1~3桁					4桁目			_		区点 1~3桁	_	1	_	3		4桁		7	_	_	区点 1~3桁	^		2	3		桁目		7	0	
449	6 鑓	2	3	4	5	6	7	8	9	513	0	喊	2 喟	啻	4 啾	5 喘	6 喞	單	8 啼	9喃	590	0	1 曄	暸	曖	母 曚	5 曠	6 昿	曦	8	9 日
449 450 451 452	悠	 愈輸 最素	唯有	癒佑柚邑	優湧郵	勇涌雄	友猶融	宥猷タ	幽由	514 515 516 517 518 519	喩嘔嘴嚀嚼囹	喇嗷嘶嚊囁圀	喨嘖嘲嚠囃囿	嗚嗾嘸嚔囀圕	嗅嗽噫嚏囈圉	嗟嘛噤嚥囎	嗄嗹嘯嚮囑	嗜噎噬嚶囓	嗤器噪嚴口	順營嚆囂囮	591 592 593 594 595 596	曵朶枉枷柢桀	曷杁杰柯柮桍	朏朸枩枴枹栲	朖朷杼柬柎桎	朞杆杪枳柆梳	朦杞枌柩柧栫	朧杠枋枸檜桙	霸杙枦柤栞档	朮杣枡柞框桷	束杤枅柝栩桿
452 453 454 455 456	窯	妥 擁	曜葉	預楊蓉沃	傭様要浴	幼洋謡翌	妖溶踊翼	容熔遥淀	予庸用陽	520 521 522 523 524	四 圷坿埔堡	2 圏址炮埒塢	四國坎垓埓塋		圓址垳埖毀	團坏垤埣塒	圖坩垪堋堽	嗇埀垰堙塹	圜垈埃堝墅	圦坡埆塲墹	597 598 599 600 601	木梟梵椢 棹	传梏梠 椦 香棠	吃梭梺棡棧棯	性梔椏椌棕椨	低條梍棍椶椪	梛	件梃椁 接椣	日	所 根 根 木	午桴棘 椥楹
456 457 458	螺衫乱	果来	莱	ì	雷			落	羅酪	525 526 527 528 529	墟壗壻夭奢	墫 壙 壼 夲 尊	墺壘壽夸奥	壞壥夂夾獎	墙壜夂竒奩	塔壤复奕	墮壟夛奐	壅壯梦奎	壓壺夥奚	壑壹夬奘	602 603 604 605 606	楷楙榿榧樛	楜椰槁樮槿	揪楡槓榑權	: 楫楞榾榠槹	楔棟槎榜槲	: 楾榁寨榕槧	. 楮楪槊榴樅	椹榲槝槞榱	禘榮榻槨樞	椽槐槃樂槭
458 459 460 461 462 463 464 465	葎隆両糧	型 裏略龍寮諒淋	裡劉侶料遼	璃里流慮梁量琳	離溜旅涼陵臨	陸琉虜猟領輪	律留了療力隣	利 率硫亮瞭緑鱗	吏 立粒僚稜倫麟	530 531 532 533 534 535 536 537	1 姜婀嫋嬌孀學寔	(奸妍婬嫂嬋孑斈寐	妁姙婉媽嬖孕孺寤	(妝姚娵嫣嬲孚宀實	[佞娥娶嫗嫐孛它寢	侫娟婢嫦嬪孥宦寞	妣娑婪嫩嬶孩宸寥	妲娜媚嫖嬾孰寃寫	姆娉媼嫺孃孳寇寰	姨娚媾嫻孅孵寉寶	607 608 609 610 611 612 613 614	樔樶檍 櫑欖歉殀	槫橸檠檗櫟鬱歐殄	樊橇檄蘗檪欟歙殃	樒橢檢檻櫚欸歔殍	櫁橙檣櫃櫪欷歛殘	樣橦 櫂櫻盜歟殕	樓橈 檸欅欹歡殞	橄樸 檳蘗飲歸殤	1. 博楊 楼櫺歇歹殪	[
466	瑠雪	と涙	累	類	5					538 539	寳尹	尅 屁	將屆	專 屎	對屓[尓	尠		尨	尸	615 616	殯 毬	殲毫	殱 毳	殳 毯:	殷麾	殼氈	毆氓	毋气	毓 氛	笔 氮
466 467 468 469 470	嶺州	雪 歴	列練	** 苓劣聯	令鈴烈	伶隷裂	例零廉	冷霊恋	励麗憐	540 541 542 543 544 545	岑峇崗嵌嶢	屐岔峙嵜嵒岭	屏妛峩崟嵎嶬	孱岫峽崛嵋嶮	屬岻峺崑嵬嶽	屮岶峭崔差嶐	乢岼嶌崢嵶巋	屶岷峪崚嶇嶼	屹峅崋崙嶄巉	岌岾崕崘嶂巍	617 618 619 620 621 622	氣汾泅 洽浚	汞汨泝沺洸浹	汕汳沮泛洙浙	辻沒沱泯洵涎	汪沐沾泙洳涕	沂泄 泪洒濤	沍泱 洟洌涅	沚泓 衍浣淹		沛泗 洫浤渊
470 471 472 473	露穿加	- 妻	廊	呂弄聾	魯朗蝋	櫓楼郎	炉榔六	賂浪麓	路漏禄	546 547 548 549 550 551	巓帑幟廁	巒帛幢廂廖	巖帶幣廈廣	※ 惟幇 廐 廝	巫幄幵廏廚	已幃并 廛	巵幀幺 廢	帋幎麼 廡	帝幗广 解弉	帙幔庠 廩	623 624 625 626 627	(涵淅渙湃滉溥	淇淺湲渺溷	淦淙湟湎滓	涸淤渾渤溽	清淕渣滿溯	淬淪湫渝滄	淞淮渫游溲	淌渭湶溂滔	淨湮湍溪滕	淒渮渟溘溏漿
473 474 475	枠 覧碗 服		倭亘	和鰐	話詫	歪藁	賄蕨	脇椀	惑湾	552 553 554 555 556	廬彝彎徃徠悳	廱弋弯徂徨忿	廳弑彑彿徭怡	廰弖彖徊徼恠	廴弩彗很忖怙	廸弭彙徑忻怐	井弸彡徇忤怩	弃彁彭從忸怎	弁弾 彳徙 忱忽	彝彌彷徘忝怛	628 629 630 631 632 633	戸滲 潜澳瀰	滂漱漾潜澣濘	溟滯漓潭澡濱	潁漲滷澂澤濮	漑滌澆潼澹濛	灌 潺潘潰寫	滬 潸澎澪瀋	滸 澁澑濟濺	滾 澀濂濕瀑	災 潯潦濬養
480 481 482 483 484	乖亟仂佝			个豫亳仟侈	丱亊亶价侏	丶舒从伉侘	丼弍仍佚佻		乂亞仆佛佰	557 558 559 560 561	怕恊悁 惠	怫恆悍悄惓	怦恍惧悛悴	快恣悃悖忰	怺恃悚悗悽	悲恤 悒惆	恁恂 悧悵	恪恬 恪惘	恷恫 惡慍	恟恙 悸愕	634 635 636 637 638	瀏瀲炮煕熕	濾灑烟熈熨	瀛灣烋煦熬	瀚炙烝煢燗		瀝炯焉煖	温烟烽煬燒	戍瀟炬焜熏燉	《瀰炸焙燻燔	(
485 486 487 488 489 490 491 492 493	() () () () () () () () () () () () () (賈 僵	倡偕傴傳儉儼	儘俥倩偐傲僂儁儻兮	俔倚倬偈 僖儂儿冀	俟倨俾做 偽儖兀口	俎倔俯偖 僥儕兒囘	俘倪們偬 僣儔兌册	俛倥倆偸 僣儚兔冉	562 563 564 565 566 567 568 569 570	愆愍愴慴憇應懣戉	惶愎博慯憬懷懶戍戞	惷慇慂慥憔懈懺戌戡	愀愾慄慱憚懃懴戔截	惴愨慳慟憊懆懿戛戮	惺愧慷慝憑憺懽 戰	恒慊慘慓憫懋懼 戲	惚愿慙慵憮罹懾 戳	惻愼慚憙懌懍戀 扁	惱愬慫憖懊懦戈 扎	639 640 641 642 643 644 645 646	燠 爲犂狆猗獎獺琅	燬燹爻犁狄猊獏珈瑯	燧燿爼犇狎猜默玳琥	燵爍爿犒狒猖獗珎珸	燼爐牀犖狢猝獪玻琲	狠猴獨	爨牋犧狡猯獰珥瑕	爭牘犹狹猩獸珮琿	爬牴犲狷猥獵珞瑟	爰牾狃倏猾獻璢瑙
494 495 496 497 498 499 500	問ン几刎剞劒	青块鬼刀削圾弹	冕冲凭刮剴劑劭	[冰凰刳剩辨劼	冤况口刹剳 劵	寇冽凾剏剿 勁	家個刄剄剽 勍	寫凉刊剋劍 勗	冪凛刔剌劔 勞	571 572 573 574 575 576 577	扞抓拆挌捍掉揉	扣抖擔拮搜掟插	扛拔拈拱捏掵揶	扠抃拜挧掖捫揄	扨抔拌挂掎捩搖	扼拗拊挈掀掾搴	抂拑拂拯掫揩搆	抉抻拇拵捶揀搓	找拏抛捐掣揆搦	抒拿拉挾掏揣搶	648 649 650 651 652 653 654	瑁璧 瓷甦畩疊	瑜瓊瓠甄甬畤疊	瑩瓏瓣甃甼畧疂	瑰瓔瓧甅畄畫疔	瑣珱瓩甌畍畭疚	瑪 瓮甎畊畸疝	瑶 瓲甍畉當疥	·瑾 瓰甕畛疆疣	璋 瓱甓畆疇痂	璞 瓸甞畚畴疳
501 502 503 504 505 506	甸世卮厰叭	1 中部参吁	勠匏卅卷篡吽	勳七丗厂雙呀呵	勵口卉厖叟听外	勸匣卍厠曼吭咗	勹匯凖厦燮吼Ⅲ	匆匱卞厥叮吮呷	匈匳卩厮叨吶岀	578 579 580 581 582 583	攝撓 舉擺攵	搗撥據擠攀攷	搨撩擒擡擽收	搏撈擅抬攘攸	摧撼擇擣攜畋敛	摯 撻擯攅效鮗	敖	摎 擂擶攣敕	攪 擱擴攫敍	撕 擧擲攴敘口	655 656 657 658 659 660	痃痣瘋瘰癩 贮	癪癲	疽痾瘉癇癧癶	疸痿瘟癈癬癸	疼痼瘧癆癰發蚰	癜皀	癘兒	皈	瘤癢皋	痙痳瘴癨 皎玉
507 508 509 510 511 512	咒 呼		呶哈咤哭	呵咄咨咾哺啗	咎咐 咼哢唸	呟咆 哘唹唳	呱哇 哥啀啝	呷号 哦唧喙	呰咸 唏啌喀	584 585 586 587 588 589	敞斷旡昜晟曁	敝旃旱晏晢暹	敲旆杲晄晰曉	旁昊晉	斂旄昃晁暈暼	斃旌旻晞暎	變旒杳畫暉	昵晤	斟旙昶晧暘	斫无昴晨暝	661 662 663 664 665 666	皖盍眈眸瞎瞽	皓盖眇睇瞋瞻	皙盒眄睚瞑矇	皚盞眩睨瞠矍	皰盡眤睫瞞矗			皹盪眦睿瞹矣	眛睾	盂盻眷睹瞼矼

区点					⋜点4						区点					≤点4						区点	Γ
1~3桁	0 T4n	1 TIL	2	3	4 79#	5 +	6 T#	7	8	9 788	1~3桁	0	1 #an	2	3	4 46c	5	6	7	8	9	1~3桁	ŀ
667 668	砌碚	砒碌	礦碣	砠碵	礪碪	硅碯	碎磑	硴磆	碆磋	硼磔	744 745	紐衵	衂衽	衒袵	衙衲	衞袂	衢袗	衫袒	袁袮	衾袙	袞袢	821 822	
669	碾	碼	磅	磊	磬	PRIZE	PAL	H13	PAL.	N/C	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	823	
670	***	磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑	礙	礬	747	装	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	824	
671	礫禊	祀禝	祠禧	祗齋	崇禪	祚禮	祕禳	祓禹	祺禺	禄秉	748 749	褓褸	褒襌	褞禅	褥襠	褪襞	褫	襁	襄	褻	褶	825 826	
673	秕	秧	柜	赧	秣	桿	稍	棋	植	和	750	慢	樗襦	襤	福襭	被	襯	襴	襷	襾	覃	827	
674	稟	禀	稱	稻	稾	稷	穃	穗	穉	穑	751	覈	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	828	
675	穢	穩	龝	穰	穹	穽	窈	窗	窕	窘	752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸	829	
676 677	窖竊	窩針	竈竏	窰竕	窶竓	竅站	竄竚	隆並	邃竡	竇竢	753 754	計治	訖詆	評	証詼	訛詭	訝詬	訥詢	訶誅	詁誂	詛誄	830 831	
678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	쏨	笙	755	誨	誡	誑	許	誦	消	誣	諄	諍	諂	832	
679	答	笵	笨	笶	筐						756	諚	諫	諳	諧	諤	諱	謔	諠	諢	諷	833	
680	tata:	筺	笄	筍	笋	筌	筅	筵	筥	筴	757	諞	諛	部	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠	834	
681 682	第 答	作 笺	筱箒	筬筝	签筝	箝箙	箘篋	箟篁	箍篌	箜篏	758 759	謳 證	粕譜	謦譛	滴譚	謾膽	謨	譁	譌	譏	譎	835 836	
683	箴	篆	篝	篩	簑	簔	篦	篥	籠	簣	760		譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒	837	
684	簇	簓	篳	篷	築	簍	篶	簣	簧	簪	761	譲	讖	讙	讃	谺	豁	谿	豊	豌	竪	838	
685 686	簟籐	簷籟	簫籤	簽籤	籌籥	籃籬	籔籵	籏粃	籀	籐粤	762 763	豐貍	豕貎	豢貔	豬豼	豸 貘	豺戝	貂貭	貉貪	貅貽	貊貨	839 840	
687	粭	楽	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	764	貳	貮	貶	乳 賈	費	賤	賣	賚	賽	賺	040	L
688	粽	糀	糅	糂	糘	糒	糜	糢	鬻	糯	765	賻	贄	贅	贊	贇	嬴	贍	贐	齎	贓		
689	糲	糴	糶	糺	紆	ém	04	#1.	em.	01.	766	賍	贔	贖	赧	赭	走	赳	趁	趙	跂		
690 691	紵	紂絆	紅絳	紕絖	紊絎	絅絲	絋絨	紮絮	維絏	紿絣	767 768	趾跟	趺跣	跏跼	跚踈	跖踉	跌跿	跛踝	跋踞	跪踐	跫踟		
692	經	綉	條	綏	絽	綛	綺	楽	総	綵	769	蹂	踵	踰	踴	蹊	II/C	Th/L	MD	14,30,	HAR		
693	緇	綽	綫	總	綢	綯	緜	綸	綟	綰	770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪		
694 695	緘縡	緝縒	緤縱	緞縟	緻	緲縋	緡	縅繆	縊繦	縣糜	771 772	蹣躊	蹕躓	蹶躑	蹲躔	蹼躙	躁躪	躇躡	躅躬	躄躰	躋		
696	縵	~ 標	柳	機	縉縲	縺	縢繧	繝	繖	際繞	773	躱	塡躾	軅	嬷	軋	车	専	軟	भ 軻	軆軫		
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛		
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	775	輌	輦	輳	輻	輹	轅	毂	輾	轌	轉		
699 700	繊	蘇罅	纜罌	缸罍	缺曇	罐	网	罕	罔	罘	776 777	轆辭	轎辯	轗辷	轜迚	轢迥	轣迢	轤迪	辜迯	辟邇	辣迴		
701	罟	罠	罨	罩	霖	罸	羂	羆	羃	羈	778	逅	迹	迺	述	逕	逡	逍	逞	逖	逋		
702	羇	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	779	逧	逶	逵	逹	迸							
703 704	羮翦	擅翩	羸翳	譱翹	翅飜	翠耆	翊耄	翕耋	翔耒	翡耘	780 781	遞	遏遨	遐遯	遑遶	遒隨	逎遲	遉邂	逾遽	遖邁	邁邀		
705	耙	耜	耡	類	耿	耻	聊	至聆	形	耘聘	782	邊	邉	邏	邨	邯	邱	邵	郢	浴	屋		
706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	聶	聹	聽	783	郛	鄂	鄒	鄙	鄲	鄰	酉丁	酖	酘	酣		
707	聿	肄	肆	肅	肛	育	肚	肭	胃	肬	784	酥	酩	酳	酲	醋	醉	杯	醢	醫	醯		
708 709	胛脛	胥脩	作 唇	胝脯	冑腋	胚	胖	脉	胯	胱	785 786	醪釟	醵釡	醴釛	醺釼	醸釵	舞釶	釉鈞	釋釿	釐鈔	釖鈬		
710	""	隋	腆	脾	腓	腑	胼	腱	腮	腥	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿		
711	腦	腴	膃	膈	膊	膀	膂	膠	膕	膤	788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷		
712	膣臂	腔膺	膓臉	膩臍	膰臑	膵臙	膾臘	膸臈	膽臚	臀臟	789 790	鋩	錏錙	鋺錢	鍄錚	錮錣	錺	錵	錻	鍜	鍠		
714	樹	臧	臺	臻	與	舁	春	舅	與	舊	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗		
715	舍	舐	舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔		
716	艝艷	艚艸	艟艾	艤芍	牆芒	艨	艪	艫	舮	製	793 794	鐓	鐃鑄	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵鑪	鐡鈩	鐺	鑁		
718	並世	芍	英	勺苴	茎	芫苺	芟莓	芻范	芬苻	苡 苹	795	鑒鑷	遊鎖	鑛鑚	樂羅	鑢鑾	鑞钁	鑿	門	鑰門	鑵間		
719	苞	茆	苜	茉	苙		-			Ċ	796	閔	閖	閘	閙	琞	閨	閧	閭	閼	閻		
720		茵	草	茖	茲	茱	荀	茹	荐	苔	797	閹	閾	闊	濶	関	闍	闌	闕	闔	闖		
721 722	茯茣	茫莎	茗莇	荔莊	莅茶	莚莵	莪荳	莟荵	莢莠	莖莉	798 799	開隋	闡陋	闥陷	闢陜	阡陞	阨	阮	阯	陂	陌		
723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	800	1111	陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗		
724	蒂	萇	菠	菲	萍	萢	萠	莽	萸	蔆	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎		
725 726	森蒂	葭葩	萪葆	萼萬	蕚葯	蒄葹	華萵	葫蓊	蒭葢	葮兼	802 803	雋霈	雉霓	雍霎	襍霑	雜霏	霍霖	雕霙	雹雷	霄霪	霆霰		
727	高	蒟	産	著	蒻	蓚	蓐	蓁	蓆	麓	804	露	齊	霾	靄	靆	靈	靂	靉	靜	靠		
728	蒡	蔡	蓿	蓴	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁		
729	蓼	棘	蕣	堯	草	7#	**	本	state	#ti	806	靺	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳		
730	薨	夢蕭	樂薔	蕋薛	猶	溫薇	強薜	曾蕷	畫蕾	魝薐	807 808	辅韶	辩韵	樋頏	韈頌	草頸	鞱 頤	証	齎頷	韲頽	見顆		
732	藉	薺	藏	臺	藐	藕	藝	藥	藜	藹	809	顏	顋	顫	顯	颦	щщ	ыч	ще	m	434		
733	蘊	蘓	蘋	藾	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	810		顱	顴	顳	颪	颯	颱	颶	飄	飃		
734 735	虍蚋	乕蚌	虔蚶	號蚯	虧	虱蛆	蚓蚰	蚣蛉	蚩蠣	蚪蚫	811 812	飆餞	飩餤	飫餅	餃餬	銄餮	餒餽	餔餾	餘饂	餡饉	餝饅		
736	蛔	虾蛄	型	型蛬	蛄蛟	蜘蛛	蛇蛇	蜒	蜩蜆	蚬蜈	813	き	敞饋	饑	饒	貧饌	跳饕	瞄馗	脳	理馥	馭		
737	蜀	蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	814	馮	馼	駟	駛	駝	駘	駑	駭	駮	駱		
738	蜷	蜻帕	蜥	蜩	蜚幅	蝠	蝟	蝸	蝌	蝎	815	駲	駻	駸	騁	騏	騅	駢	騙	騫	騒		
739 740	蝴	蝗蝓	蝨蝣	蝮蜴	蝙蠅	螢	螟	螂	螯	蟋	816 817	驅	驂驥	驀驤	驃驩	騾驫	驕驪	驍骭	驛般	驗骼	驟髀		
741	螽	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	蟇	蟆	螻	818	髏	髑	髄	體	髞	髟	髢	髣	髦	髯		
742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蟒壳	蟒	819	髫	髮	髴	髱	髷	Es.			(East	(E.F)		
743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	麗	蠹	盍	蠻	820		髺	鬆	鬘	鬚	寰	鬢	臘	[**]	闹		

区点4桁目 4 5